

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**



**CE Declaration of Performance**

EN

No: V-DOP-14688

1. Unique identification code of the product type:

*See Product List*

2. Intended use/es:

*Personal Hygiene (PH)*

3. Manufacturer:

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email : [seyma.soyer@vitra.com.tr](mailto:seyma.soyer@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

4. Authorised representative:

*Vitra Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln  
Email: [claudio.conigliello@vitra-bad.de](mailto:claudio.conigliello@vitra-bad.de)  
Web : [www.vitra-bad.de](http://www.vitra-bad.de)  
T +49 221 277368 267  
F +49 221 277368 5 267*

5. System/s of AVCP:

*System 4*

6a. Harmonised standard:

*EN 14688:2006*

7. Declared performance/s:

Essential Characteristics	Performance	Harmonized Technical Specification
Cleanability (CA)	Pass (✓) / NPD*	EN 14688:2006
Load resistance (LR)	Pass (✓) / NPD*	
Capacity of overflow (OF)	Technical Class*	
Durability (DA)	Pass (✓) / NPD*	

\*The specific performance of the individual article is determined by the characteristic code specifies in the product list. If no performance has been determined for an essential characteristic, this is indicated with "NPD".

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Nihat BALTACI  
(Quality Assurance Manager)  
İstanbul

18.03.2022

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**



**UKCA Declaration of Performance**

EN

No: V-DOP-14688

1. Unique identification code of the product type:

*See Product List*

2. Intended use/es:

*Personal Hygiene (PH)*

3. Manufacturer:

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email : [seyma.soyer@vitra.com.tr](mailto:seyma.soyer@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

4. Authorised representative:

*Vitra Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln  
Email: [claudio.conigliello@vitra-bad.de](mailto:claudio.conigliello@vitra-bad.de)  
Web : [www.vitra-bad.de](http://www.vitra-bad.de)  
T +49 221 277368 267  
F +49 221 277368 5 267*

5. System/s of AVCP:

*System 4*

6a. Harmonised standard:

*EN 14688:2006*

7. Declared performance/s:

Essential Characteristics	Performance	Harmonized Technical Specification
Cleanability (CA)	Pass (✓) / NPD*	EN 14688:2006
Load resistance (LR)	Pass (✓) / NPD*	
Capacity of overflow (OF)	Technical Class*	
Durability (DA)	Pass (✓) / NPD*	

\*The specific performance of the individual article is determined by the characteristic code specifies in the product list. If no performance has been determined for an essential characteristic, this is indicated with "NPD".

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, as it is effect in the United Kingdom under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Nihat BALTACI  
(Quality Assurance Manager)  
İstanbul

18.03.2022

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**



**CE Leistungserklärung**

DE

No: V-DOP-14688

1. Eindeutiger identifikationscode des produkttyps:

*Siehe Produktliste*

2. Verwendungszweck(e):

*Persönliche Hygiene (PH)*

3. Hersteller:

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email : [seyma.soyer@vitra.com.tr](mailto:seyma.soyer@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

4. Bevollmächtigter:

*Vitra Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln  
Email: [claudio.conigliello@vitra-bad.de](mailto:claudio.conigliello@vitra-bad.de)  
Web : [www.vitra-bad.de](http://www.vitra-bad.de)  
T +49 221 277368 267  
F +49 221 277368 5 267*

5. System/e von AVCP:

*System 4*

6a. Harmonisierte norm:

*EN 14688:2006*

7. Erklärte leistung:

Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte Technische Spezifikation
Reinigbarkeit (CA)	Bestanden (✓) / NPD*	<b>EN 14688:2006</b>
Statische Belastbarkeit (LR)	Bestanden (✓) / NPD*	
Abflusswert des Überlaufes (OF)	Technische Klasse*	
Dauerhaftigkeit (DA)	Bestanden (✓) / NPD*	

\*Die spezifische Leistung des einzelnen Artikels wird durch den in der Produktliste angegebenen Merkmalscode bestimmt. Wurde für ein wesentliches Merkmal keine Leistung festgestellt, ist dies mit "NPD" angegeben.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Nihat BALTACI  
(Leiter Qualitätssicherung)  
İstanbul

18.03.2022

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**



**CE Déclaration Des Performances**

FR

No: V-DOP-14688

1. Code d'identification unique du produit-type :

*Veuillez Voir le Liste de Produits*

2. Utilisation ou utilisations prévues :

*Hygiène Personnelle (PH)*

3. Fabricant :

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email : [seyma.soyer@vitra.com.tr](mailto:seyma.soyer@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

4. Représentant autorisé :

*VitRA Bad GmbH Agrippinawerft 24 50678 Köln  
Email: [claudio.conigliello@vitra-bad.de](mailto:claudio.conigliello@vitra-bad.de)  
Web : [www.vitra-bad.de](http://www.vitra-bad.de)  
T +49 221 277368 267  
F +49 221 277368 5 267*

5. Systèmes d'AVCP :

*Système 4*

6a. Norme harmonisée :

*EN 14688:2006*

7. Performance déclarée :

Caractéristiques Essentielles	Performance	Spécifications Techniques Harmonisées
Aptitude au nettoyage (CA)	Réussi (✓) / NPD*	EN 14688:2006
Resistance à la charge (LR)	Réussi (✓) / NPD*	
Capacité du trop-plein (OF)	Classe Technique*	
Durabilité (DA)	Réussi (✓) / NPD*	

\*La performance spécifique de l'article individuel est déterminée par le code caractéristique spécifié dans la liste des produits. Si aucune performance n'a été déterminée pour une caractéristique essentielle, cela est indiqué par 'NPD'.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes à l'ensemble des performances déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (EU) No 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par :

Nihat BALTACI  
(Responsable Assurance Qualité)  
İstanbul

18.03.2022

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**



**CE Performans Beyanı**

TR

No: V-DOP-14688

1. Ürün tipi kimlik kodu:

*Ürün Listesine Bakınız*

2. Kullanım amacı/amaçları:

*Kişisel Sağlığa Uygunluk (PH)*

3. İmalatçı:

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email : [seyma.soyer@vitra.com.tr](mailto:seyma.soyer@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

4. Yetkili temsilci:

*Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
Büyükdere Caddesi, Ali Kaya Sokak, No:7  
34394 Levent/İstanbul/Türkiye  
Email: [gokcen.tunali@vitra.com.tr](mailto:gokcen.tunali@vitra.com.tr)  
Web : [www.vitra.com.tr](http://www.vitra.com.tr)  
T +90 212 350 80 00  
F +90 212 350 81 22*

5. Performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem/sistemleri:

*Sistem 4*

6a. Uyumlaştırılmış standart:

*EN 14688:2006*

7. Beyan edilen performans/lar:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Temizlenebilirlik (CA)	Geçer (✓) / NPD*	EN 14688:2006
Yüke dayanım (LR)	Geçer (✓) / NPD*	
Taşma kapasitesi (OF)	Teknik Sınıf*	
Dayanıklılık (DA)	Geçer (✓) / NPD*	

\*Her bir parçanın özel performansı, ürün listesinde belirtilen karakteristik kod tarafından belirlenir. Temel bir özellik için herhangi bir performans belirlenmemişse, bu "NPD" ile belirtilir.

Yukarıda tanımlanan ürün beyan edilen performans/lar grubuna sahiptir. (EU) No 305/2011 Yönetmeliği uyarınca hazırlanan bu performans beyanı sadece yukarıda tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayımlanır.

İmalatçı adına imzalayan:

Nihat BALTACI

(Kalite Güvence Müdürü)

İstanbul

18.03.2022

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance****Ürün Listesi / Product List / Produktliste / Liste De Produits**

Kod/ Code/ Code/ Typ	Taşma Kapasitesi/ Capacity of Owerflow/ Abflusswer t des Überlaufes/ Capacité du Trop-plein (OF)	Temizlenebilirlik / Cleanability/ Reinigarkeit/ Aptitude au nettoyage (CA)	Yüke Dayanım/ Load Resistance/ Statische Belastbarkeit/ Resistance à la charge (LR)	Dayanıklılık/ Durability/ Dauerhaftigkeit / Durabilité (DA)	Harmonize Teknik Şartname/ Designation Code/ Code De Designation/ Harmonisierte Technische Spezifikation
2079-003-0004	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2079-003-0015	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2079-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2088-003-0004	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2088-003-0015	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2088-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2088-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2141-003-0015	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2168-003-0015	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2181-003-0004	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2181-003-0015	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2181-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
2181-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3210-003-0180	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3210-003-7056	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3211-003-0180	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3211-003-7056	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3212-003-0180	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3212-003-7056	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
3214-003-0180	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4034-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4034-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4034-003-1493	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4034-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4044-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4044-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4044-095-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4044-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4045-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4046-003-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4047-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-1545	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-003-1585	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4077-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4078-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-1029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-1098	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-1545	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-1585	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-003-7070	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-403-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4078-403-7070	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4090-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4146-003-0001	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4147-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4158-003-0172	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4158-003-0486	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4158-003-0487	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4167-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0035	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0998	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-7117	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-003-7121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4167-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4170-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0002	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0035	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0044	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0047	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0166	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-0784	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-7093	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-7119	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-403-0002	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4170-403-0058	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4191-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4193-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4194-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4196-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4196-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4218-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4227-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4234-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4234-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4238-403-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4239-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4239-003-0805	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4239-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4239-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4240-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4240-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4240-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4240-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4240-403-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4249-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4249-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4251-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4251-070-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4251-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4251-470-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-003-0871	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-070-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-070-0871	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-403-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-403-0871	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-470-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4261-470-0871	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4279-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-003-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-003-1049	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-070-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-070-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-095-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-403-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-470-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-470-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4279-603-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4280-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4280-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4280-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4280-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4290-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4290-003-7790	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4292-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4293-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4293-003-7790	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4295-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4298-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4299-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4310-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4311-003-0885	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4311-003-0999	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4312-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4313-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4313-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4324-003-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4324-003-7090	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4324-083-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4324-403-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4324-603-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4327-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4327-003-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-003-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-003-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-003-1361	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-003-2200	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-029-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-043-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-043-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-049-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-049-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-070-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-070-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-071-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-071-2100	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-071-2300	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-072-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-072-2100	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-072-2300	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-073-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-073-2100	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-073-2300	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-083-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-091-2150	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-097-1747	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-403-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-403-1361	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-443-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-449-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-470-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-470-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-471-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-471-2100	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-472-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4334-472-2100	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-473-0018	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4334-497-1747	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4335-044-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4340-003-0005	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4340-003-1129	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4340-095-1129	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4340-403-1129	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4341-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4341-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4342-003-0249	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4342-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4342-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4343-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4343-095-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4343-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4344-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4344-095-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4344-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4345-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4345-095-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4345-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4346-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4346-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4347-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4347-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4347-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4348-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4348-095-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4351-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4352-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4352-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4352-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4353-003-1132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4353-403-1132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4360-003-0905	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4362-003-0905	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4362-003-0906	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4362-003-0907	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4363-003-0294	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-0905	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-0906	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-0907	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-1061	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-1062	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4364-003-1063	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4365-003-0012	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4365-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4366-003-0905	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4366-003-1062	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4367-003-0294	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4372-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4372-095-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4372-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4373-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4373-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4374-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4374-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4375-003-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4380-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4380-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4381-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4381-003-0934	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4381-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4381-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4381-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4382-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4382-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4382-003-0981	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4382-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4382-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4383-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4383-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4383-003-0981	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4383-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4383-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4384-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4384-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4384-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4384-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-003-0997	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-003-7090	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4387-403-0997	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-003-0997	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4388-403-0997	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0922	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0996	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-003-0997	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4389-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4390-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4390-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4390-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4391-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4391-003-0934	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4391-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4391-003-0981	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4391-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4399-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4399-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4404-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4418-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4421-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4421-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4421-003-7090	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4421-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4422-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4422-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4423-001-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-003-1538	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-003-1660	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-003-7135	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4423-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4424-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4424-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4424-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4424-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4425-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4425-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4425-020-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4425-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4425-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4426-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4426-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4426-083-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4426-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4431-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0005	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0012	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0631	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-0661	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-1659	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-003-1671	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4431-403-0631	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0005	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0012	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0033	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0631	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-0661	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-1511	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-003-1659	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-403-0631	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4432-403-0661	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-003-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-003-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4433-403-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4434-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4434-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4434-403-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4434-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4436-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4436-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-003-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-003-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-071-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-071-2100	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-072-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-072-2100	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-073-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-073-2100	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-087-2000	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-088-2000	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-089-2000	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-091-2000	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-097-1747	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-403-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-471-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-472-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-472-2100	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4441-497-1747	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-003-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-003-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-070-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-071-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-072-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-072-2100	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-073-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-403-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-403-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4442-471-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4442-472-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-003-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-071-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-072-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-073-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-403-1361	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4443-472-0018	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4445-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4446-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-495-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4446-703-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-003-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-070-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-070-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-403-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-470-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-470-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-495-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-495-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-603-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-603-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-703-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4447-703-0871	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4450-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4450-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4450-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4450-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4450-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4450-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4450-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-003-0012	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-003-0973	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-403-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-403-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4451-403-0973	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-003-0973	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4452-403-0973	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4453-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4454-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4454-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4454-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4454-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4455-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4458-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4458-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4458-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4458-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4458-403-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4459-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4459-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4459-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4459-403-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4460-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4460-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4460-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4461-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4461-003-1522	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4461-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4462-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4462-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4495-003-1101	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4502-003-1103	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4507-003-1101	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4508-003-1101	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4508-070-1101	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4519-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-1596	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-6140	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-6141	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-6142	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-7200	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-7201	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-403-7202	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-1596	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-6140	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-6141	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-6142	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-7200	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

4519-470-7201	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4519-470-7202	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-495-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4520-703-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4521-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4521-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-095-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4522-703-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
4526-003-0441	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4526-003-0975	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4526-003-1570	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4527-003-0441	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4527-003-0975	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4527-003-1570	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4529-003-0976	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4530-003-0441	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4530-003-0975	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
4530-003-1570	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5000-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5000-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5000-003-0862	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5000-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5001-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5001-003-0862	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5001-003-1693	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5002-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5002-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5002-003-0862	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5002-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5003-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5003-003-0862	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5003-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5004-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5004-003-0862	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5004-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5023-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5023-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5023-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5025-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5039-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5072-003-0030	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0623	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0624	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0692	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-1092	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-1516	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-1797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-7021	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5078-003-7034	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-061-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-090-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-095-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-095-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5078-095-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-1516	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-1797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7103	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7104	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7138	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-003-7139	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-090-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5079-095-7103	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5079-095-7104	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-0805	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1221	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1494	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1516	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1561	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-1797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-7132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-068-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-090-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-095-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-095-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-095-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5087-095-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5088-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0039	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-1516	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-1561	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-1797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-7132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-061-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-061-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-090-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5088-095-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-1516	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-1797	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-7132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-061-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-090-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5089-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-095-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5089-095-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5113-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5121-009-0524	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5127-003-0001	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5127-009-0524	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5127-095-0001	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5130-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5130-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5134-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5135-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5145-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5145-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-1659	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5146-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5148-003-1481	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5148-003-1482	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5150-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5150-003-0005	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5150-003-0999	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5150-003-7060	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5151-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5166-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5166-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5190-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5190-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5191-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5191-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5194-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5194-003-7135	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5194-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5214-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5222-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5222-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5222-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5233-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5233-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5233-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5240-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5240-003-0805	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5240-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5240-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5240-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5241-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5242-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5242-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5242-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5242-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5242-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5243-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5243-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5243-003-1137	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5243-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5244-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5244-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5245-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5245-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5245-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5245-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5246-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5246-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5246-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5246-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5246-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5251-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5252-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5253-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5254-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5254-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5255-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5255-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-1093	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-1738	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5270-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-0039	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-1093	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-003-1738	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5271-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5271-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-1093	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-7028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-7029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-7110	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-7111	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5272-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-1093	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-1126	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-003-1127	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5273-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-003-1093	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5274-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5275-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-1661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-1663	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5275-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-1126	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-1241	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-7119	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5276-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-003-1126	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5277-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5278-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5278-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5279-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5279-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5279-003-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5279-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5279-403-1124	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1494	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1562	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1702	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-1704	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-7202	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-003-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-095-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-095-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-095-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5289-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-403-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-495-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-495-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-495-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-603-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-603-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-603-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-703-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-703-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5289-703-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5290-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5290-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5290-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1293	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1562	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5291-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1702	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-1704	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-7202	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-003-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-095-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-095-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-095-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-1121	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-403-7203	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-495-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-495-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-495-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-603-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-603-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-603-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-703-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-703-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5291-703-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5292-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5292-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5292-603-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-403-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5300-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-6501	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5301-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5302-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-403-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5302-703-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5303-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0991	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0992	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0994	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-403-0991	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-403-0992	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5306-403-0994	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-403-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5306-603-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5307-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5307-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5307-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5307-003-7157	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5307-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5307-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5308-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-403-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5308-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5309-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-403-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5309-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-095-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-095-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-403-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-495-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-495-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-603-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-603-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-703-0861	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5310-703-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5311-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-003-7070	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-003-7157	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5311-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-003-1738	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5313-703-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5339-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-0278	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-1559	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-1660	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-7103	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-050-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-095-7103	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-603-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5339-703-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-003-0881	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-095-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5340-403-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-495-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-603-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5340-703-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5341-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5341-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5342-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5342-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5342-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5343-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5343-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5343-003-0673	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5343-003-1662	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5344-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5344-003-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5344-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5344-003-0294	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5345-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5346-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5350-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5351-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5351-003-0904	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5359-003-0441	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5359-003-0442	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5359-003-0975	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5359-003-0976	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5359-003-1570	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5360-003-0441	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5360-003-0442	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5360-003-0975	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5360-003-0976	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5360-003-1570	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5361-003-0441	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5361-003-0442	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5361-003-0975	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5361-003-0976	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5361-003-1570	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5363-003-0441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-0442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-0975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-0976	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-1441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-1442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-1570	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-1975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5363-003-1976	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-0441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-0442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-0975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-1441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-1442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-1975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5364-003-1976	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5365-003-0441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5365-003-0442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5365-003-0975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5365-003-1975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5365-003-1976	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5366-003-0441	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5366-003-0442	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5366-003-0975	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5366-003-0976	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5366-003-1570	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5370-003-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5372-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5372-003-7790	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5373-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5373-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5374-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5374-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5376-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5378-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5393-003-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5393-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5393-003-0414	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5407-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5407-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-003-1674	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5408-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-403-1514	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5408-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5409-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5410-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5438-003-0441	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5438-003-0442	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5438-003-0975	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5438-003-0976	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5438-003-1570	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5440-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5441-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5442-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5443-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5444-009-0524	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5458-009-0524	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5460-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5460-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5463-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5463-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5464-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-003-7097	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5464-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-0030	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5465-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-003-7097	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5466-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5467-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5467-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-003-7092	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-068-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5467-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5468-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-003-0030	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-068-0030	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5468-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-003-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-003-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-003-1284	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-003-1670	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-095-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-095-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-403-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-403-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-495-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-495-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-603-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-603-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5473-703-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5473-703-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-003-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-003-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-003-1284	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-095-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-095-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-403-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-403-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-495-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-495-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-603-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-603-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-703-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5474-703-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-1284	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-1359	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-1439	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-7093	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-050-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-095-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-095-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-403-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-403-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-495-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-495-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-603-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-603-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-703-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5475-703-0642	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5479-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-003-1772	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5479-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-003-1659	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-003-1675	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-095-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-495-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-603-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5480-703-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5486-003-0441	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5486-003-0975	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5486-003-1570	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5488-003-0441	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5488-003-0442	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5488-003-0975	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5488-003-0976	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5488-003-1570	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5489-003-0441	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5489-003-0442	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5489-003-0975	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5489-003-0976	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5495-003-0441	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5495-003-0442	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5495-003-0975	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5495-003-0976	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5496-003-0441	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5496-003-0442	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5496-003-0975	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5496-003-0976	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5496-003-1570	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5500-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-7097	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-003-7098	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5500-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-1738	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5501-003-7097	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-003-7098	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5501-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-1071	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-1602	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-7097	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-7098	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5502-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5503-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-1602	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-1791	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-003-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-095-7096	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5503-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-1602	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5504-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5521-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5521-003-1659	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5521-003-7021	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5521-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5521-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5521-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5522-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5522-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-495-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5523-703-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5524-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-0039	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-7093	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-7097	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-003-7098	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5524-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5524-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5525-003-0860	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5561-403-1187	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5562-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5563-403-1183	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5564-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5564-479-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5565-403-1182	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5566-479-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5569-403-1182	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5571-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5571-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5571-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5572-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5572-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5572-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5573-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5573-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5573-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5574-003-0937	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5574-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5574-003-1398	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5574-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5581-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5581-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5581-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5582-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5582-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5582-003-1676	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5582-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5583-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5583-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5583-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5584-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5584-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5584-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5584-403-1451	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5597-003-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-003-0116	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-003-0881	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-003-1452	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-095-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-095-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-403-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-403-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-495-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-495-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-603-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-603-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-703-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5597-703-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-1659	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-7021	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-003-7119	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-495-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5598-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5623-003-7060	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5625-003-7060	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5626-003-7060	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5631-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5631-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5631-090-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5632-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5632-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5633-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5633-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5633-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5633-090-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5634-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5634-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5634-090-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5635-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5635-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5635-003-7090	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5635-003-7092	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5635-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5637-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5637-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5641-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5641-403-1034	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5642-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5642-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5642-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5642-403-1044	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5643-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5643-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5643-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5643-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5643-403-1044	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5644-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5644-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5644-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-003-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-003-1276	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-003-1514	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5646-403-1027	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5647-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5647-003-0033	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5647-003-1027	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5647-003-1276	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5647-403-1027	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5650-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-403-1538	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-601-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-670-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-701-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5650-770-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-601-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-701-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5651-703-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5652-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5652-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5652-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5652-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5652-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5653-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5653-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5653-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5653-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5654-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5654-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5654-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5654-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-001-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-070-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-403-1538	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-470-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5655-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5658-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-003-1474	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-003-1586	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-003-1588	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-003-1589	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-403-1474	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-403-1586	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-403-1588	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5658-403-1589	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0673	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5660-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5660-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-003-1574	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5661-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-1650	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-003-1734	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-050-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5662-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-1650	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-003-1734	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5663-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5663-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5664-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5665-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5665-003-0294	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5665-403-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5665-403-0294	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-003-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5666-403-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-003-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5667-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-403-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-703-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-703-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-703-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5667-703-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-1538	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-003-1752	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5668-403-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-003-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-083-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5669-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5669-403-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5670-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5670-003-1538	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5670-020-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5670-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5679-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5679-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5679-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5680-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5680-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5680-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5680-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5681-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5682-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5682-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5682-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5682-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5683-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5683-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5683-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5684-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5685-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-1180	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5685-003-1624	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-1634	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-003-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5685-403-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-1624	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-1649	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-1746	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-003-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5686-403-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-1746	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-003-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5687-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-403-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-403-1072	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-403-1090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-403-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5687-403-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5689-003-0028	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5689-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5689-003-1735	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5689-003-1736	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5689-403-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5695-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5695-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5695-470-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5695-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5696-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5696-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5696-403-1634	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5696-470-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5696-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5707-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5707-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5707-403-1514	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5707-420-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5708-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5708-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5708-420-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5708-420-1649	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5709-003-1649	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5709-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5709-420-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5709-420-1649	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5710-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5710-003-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5710-003-0294	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5710-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5710-403-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5710-403-0294	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-003-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-003-0294	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-403-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5711-403-0294	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5750-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5750-003-0885	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5750-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5750-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5750-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-003-0885	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5751-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-0885	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5752-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-003-0022	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-003-0885	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5753-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5786-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5786-003-1301	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5786-003-1744	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5790-003-1380	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5791-003-1380	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5792-003-1380	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5793-003-1380	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5798-001-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-001-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-403-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-403-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-403-5801	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-470-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-470-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-483-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-483-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-703-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-770-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5798-770-5800	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-403-5802	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-403-5803	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-470-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-470-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-470-5802	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-470-5803	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-483-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-483-5802	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-703-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-703-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-703-5802	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5799-703-5803	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-770-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-770-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-770-5802	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5799-770-5803	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5800-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5800-003-0013	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5800-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5801-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5801-003-0013	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5801-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5835-003-1541	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5836-003-1541	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5840-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5840-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5841-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5841-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5842-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5842-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5843-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5843-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5845-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5845-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5845-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5846-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5846-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5846-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5846-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5847-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5847-003-1029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5847-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5847-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5848-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5848-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5848-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5849-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5849-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5849-403-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5855-003-0975	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5856-003-0975	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5857-003-0975	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5860-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5860-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5861-003-1044	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5861-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5861-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5862-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5862-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5863-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5863-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5864-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5864-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5865-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5865-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5866-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5866-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5867-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5867-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5868-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5868-403-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5869-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5869-003-1129	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5869-003-1136	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5869-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5869-403-1129	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5869-403-1136	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5870-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5870-003-1129	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5870-003-1136	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5870-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5870-403-1129	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5870-403-1136	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5877-003-0811	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5877-003-1132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5877-003-1546	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5877-403-1132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5880-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-401-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-403-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-420-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-420-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5880-483-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-401-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-403-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-420-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-420-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5881-483-0563	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5882-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5882-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5882-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5882-420-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5882-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5887-401-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5887-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5887-420-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5887-483-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5897-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5897-403-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5898-003-1182	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5898-403-1182	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5900-003-1381	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5900-003-1467	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5900-003-1468	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5900-003-1473	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5901-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5901-003-1382	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5901-003-1473	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1382	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1383	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1446	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1473	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5902-003-1474	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5903-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5903-003-1382	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5903-003-1473	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5905-003-1181	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5905-003-1473	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5905-003-1485	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5906-003-1181	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5906-003-1473	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5906-003-1485	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5907-003-1181	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5907-003-1446	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5907-003-1473	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5907-003-1485	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5908-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5908-003-1485	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5909-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-003-6106	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5918-003-7095	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-403-6106	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5918-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5919-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5919-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5920-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5920-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5921-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5921-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5922-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5922-403-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-003-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-403-1398	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5940-603-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-003-0937	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-003-0973	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-403-0937	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5941-403-0973	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5942-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-1398	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-0673	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5942-403-1398	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-003-0937	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-003-0973	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-403-0937	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5943-403-0973	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5945-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5945-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5945-403-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5945-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5946-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5946-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5947-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5947-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5947-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5947-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5948-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5948-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5949-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5949-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5949-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-003-1595	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-603-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5966-603-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5970-003-1323	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5971-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5971-003-1473	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5972-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5972-003-1473	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5973-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5974-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5974-003-1473	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5975-003-1182	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5976-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5976-003-1581	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5976-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5977-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5977-003-1581	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5977-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5978-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5978-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5979-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5979-003-1446	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5979-403-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5979-403-1446	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5980-009-1505	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
5982-009-1505	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

5991-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-601-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5991-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-601-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5992-603-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5993-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5993-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5993-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5993-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5993-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5994-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5994-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5994-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5994-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5994-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5995-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5995-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5995-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5995-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
5995-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6014-003-0002	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-0012	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-0028	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-0811	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6018-003-1549	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-1550	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-1551	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-003-1554	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-603-0028	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-603-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6018-703-0028	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0012	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0028	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0414	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0811	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-0881	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-1549	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-1550	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-1551	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-1554	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-1555	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-7141	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-003-7142	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-095-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-603-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6024-703-0029	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6030-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-0019	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-0030	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-095-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-095-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-095-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6030-403-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-495-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-603-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-603-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-703-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6030-703-0033	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6031-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6031-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6035-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0625	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0626	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0783	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0998	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-7116	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-7790	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-7792	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6035-003-7793	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6037-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6037-032-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6037-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6039-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-0013	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-0284	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-1660	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-7092	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-003-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-068-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-095-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-095-7095	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6039-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-603-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6039-703-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6049-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-0018	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-0294	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-0470	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-1272	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-1279	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-1498	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-7103	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-7132	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-003-7138	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-095-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-095-0294	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-095-0470	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-095-0553	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-095-7103	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-603-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6049-603-0294	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0625	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0626	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0783	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0998	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-7116	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-7790	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-7792	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6054-003-7793	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6055-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6055-003-0012	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6055-003-0033	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6055-403-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6055-403-0033	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6069-003-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-0013	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-7096	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-7103	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-7138	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-003-7201	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-095-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-403-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-403-0016	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-495-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-603-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6069-703-0012	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-0005	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-0012	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-0033	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-0041	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-1025	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-1252	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-1494	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-1549	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-003-1594	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-095-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-095-1252	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-403-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6084-403-0041	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6085-003-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6092-003-0001	CL 15	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6093-003-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-0005	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-0012	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6093-003-0041	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-0267	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-0577	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1252	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1276	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1488	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1490	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1491	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1549	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1552	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1553	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1556	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-003-1557	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-095-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-603-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-603-0012	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6093-703-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6130-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6130-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6130-003-0025	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6130-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6130-003-7201	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6140-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6141-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6142-003-0022	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6142-003-0025	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6147-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-0005	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-0012	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-0041	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-1435	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-7095	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-7132	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-003-7157	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6147-003-7201	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-095-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-403-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-603-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-703-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6147-703-0041	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6154-003-0002	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6155-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6155-003-0030	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6155-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6155-003-0999	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6155-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6155-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6165-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6166-003-0001	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6166-403-0001	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6177-003-0805	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6177-003-7051	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6177-003-7110	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6177-003-7111	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6177-003-7600	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6179-003-0025	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6179-003-1558	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6179-003-7116	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6179-003-7117	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6180-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6181-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6181-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6181-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6205-003-0005	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6209-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6209-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6209-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6209-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6256-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6503-003-0155	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6602-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6603-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-0001	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-0012	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-0016	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-0033	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-1252	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6604-003-7600	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6825-003-0005	CL 20	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6826-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6871-003-0001	CL 15	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
6892-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6892-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6892-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6892-003-7143	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6893-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6893-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6893-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6893-003-7143	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6893-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6894-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6894-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6894-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6894-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-003-0002	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-003-1577	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-003-7144	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-090-0002	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6895-095-0002	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6896-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6896-003-1129	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

6896-003-1136	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6896-090-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6896-095-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
6932-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7000-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7001-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7002-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7009-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7009-403-0052	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7009-403-0294	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-003-5300	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-003-5301	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-003-5302	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-003-5303	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-003-7200	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-403-5300	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7011-403-5302	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7034-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7035-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7036-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7037-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7037-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7038-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7038-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7047-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7048-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7048-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7049-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7050-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7051-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7055-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7055-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7056-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7056-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7057-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7057-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7058-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7058-003-1474	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7058-003-1774	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7058-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7058-403-1474	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7061-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7065-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7066-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7067-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7067-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-003-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-403-0016	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7068-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7069-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7069-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7070-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-003-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-003-7090	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-403-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7070-403-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-003-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-403-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7071-403-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-003-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-003-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-003-0922	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7072-003-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-003-1607	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-403-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-403-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-403-0921	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-403-0922	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7072-403-1081	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7073-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7073-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7073-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7074-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7074-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7074-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7074-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7074-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7075-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7075-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7075-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7076-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7076-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7076-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7076-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7076-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7076-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-050-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7077-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7078-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7078-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7078-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7078-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7078-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7078-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7079-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7079-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7079-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7079-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-003-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-003-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-403-0937	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7080-403-0973	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7088-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7088-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7088-003-1693	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7088-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7088-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7090-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7090-003-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7090-003-1728	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7090-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7090-403-0028	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7091-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7091-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7091-003-1729	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7091-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7091-403-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7166-003-7200	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7167-002-7200	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7205-003-1382	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7206-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7206-003-1382	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7207-003-1181	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7207-003-1382	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7207-003-1383	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7207-003-1446	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7220-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7220-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7221-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7221-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7222-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7222-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7223-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7223-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7224-003-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7224-403-0041	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7227-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7227-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7229-003-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7229-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7229-403-0016	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7229-403-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7240-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7240-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7240-476-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7240-476-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-003-1720	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-1514	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-403-1720	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-476-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7241-476-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7242-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7242-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7242-476-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7242-476-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7243-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7243-403-0631	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7243-476-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7244-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7244-476-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7275-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7275-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7276-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7276-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7277-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7277-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7278-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7278-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7279-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7280-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7281-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7282-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7283-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7284-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7285-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7286-003-1425	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7287-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7288-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7289-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7290-003-1410	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7306-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7334-018-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7350-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7350-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7351-003-1739	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7351-003-1740	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7352-003-1741	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7352-003-1742	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7353-003-1741	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7353-003-1742	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7370-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7371-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7372-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7373-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7374-003-1373	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7400-003-0001	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7400-003-0041	CL 00	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7401-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7401-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7402-003-0001	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7402-003-0041	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7402-003-6276	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7402-003-6277	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7403-003-0012	CL 10	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7403-003-0016	CL 10	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7404-003-0012	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7404-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7405-003-0012	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7405-003-0016	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7405-003-6278	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7405-003-6279	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7406-003-0029	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7406-003-0294	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7407-003-0029	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7407-003-00294	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7408-003-0028	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7408-003-0052	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7409-003-0028	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7409-003-0052	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7410-003-1452	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7410-003-1808	CL 10	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7421-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7421-003-7090	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7421-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7421-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-003-0013	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-003-1538	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7425-420-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-003-1649	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-020-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-083-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-403-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-420-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7426-483-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7427-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7427-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7427-003-7090	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7427-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7427-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-403-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-420-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7428-483-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7431-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006



**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7431-003-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-1671	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-003-1709	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-083-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-403-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-420-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7431-483-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0012	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-1649	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-1659	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-1709	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-003-1795	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-403-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-403-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-403-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-420-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7432-483-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7433-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7433-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7433-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7434-003-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-003-1538	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-003-1539	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7434-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7435-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7435-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7435-003-0631	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7435-003-0661	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7436-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-003-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-003-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-003-1083	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-083-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-403-0016	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7436-403-1082	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7437-003-0041	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7460-003-0029	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7460-003-0881	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7460-003-1527	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7460-003-1707	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7460-003-1715	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7461-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-0002	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-0166	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-0560	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-1527	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-1528	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-1753	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7461-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7462-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7462-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7462-003-1527	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7462-003-1528	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7463-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7463-003-0005	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7463-003-1527	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7463-003-1528	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7475-003-0618	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7476-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7477-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7478-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7479-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7480-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7481-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7770-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7770-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7789-003-0029	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7790-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7791-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7792-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7793-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7794-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7795-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7800-003-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7800-403-0012	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7801-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-003-6171	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-003-6172	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7801-403-6171	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-403-6172	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7801-403-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-6173	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-6174	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-6173	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-6174	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7802-403-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-6175	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-6176	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-003-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-0001	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-0033	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-6175	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-6176	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-7200	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7803-403-7201	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
7810-001-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-020-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-050-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7810-401-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-420-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-450-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-474-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-474-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-475-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-475-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-477-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-477-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7810-483-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-001-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-020-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-050-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-474-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-475-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-477-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7811-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-001-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-003-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-020-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-050-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-083-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-401-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7812-401-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-403-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-403-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-420-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-420-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-450-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-450-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-474-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-474-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-475-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-475-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-477-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-477-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-483-0016	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7812-483-1083	CL 00	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-401-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-403-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-420-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-450-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-474-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-475-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-477-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7813-483-0041	CL 20	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-001-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-001-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-003-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-003-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-020-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-020-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-050-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-050-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-083-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-083-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-401-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006

**CE & UKCA Washbasin Declaration of Performance**

7814-401-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-403-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-403-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-420-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-420-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-450-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-450-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-474-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-474-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-475-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-475-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-477-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-477-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-483-0001	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
7814-483-0041	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
8044-003-1528	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
8045-003-1528	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
8047-003-1528	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
8181-003-1527	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
8181-003-1528	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
9600-003-7650	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
9602-003-7650	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
9606-003-7651	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006
9612-003-7651	CL 25	✓	✓	✓	EN 14688:2006
9613-003-7652	CL 25	✓	NPD	✓	EN 14688:2006