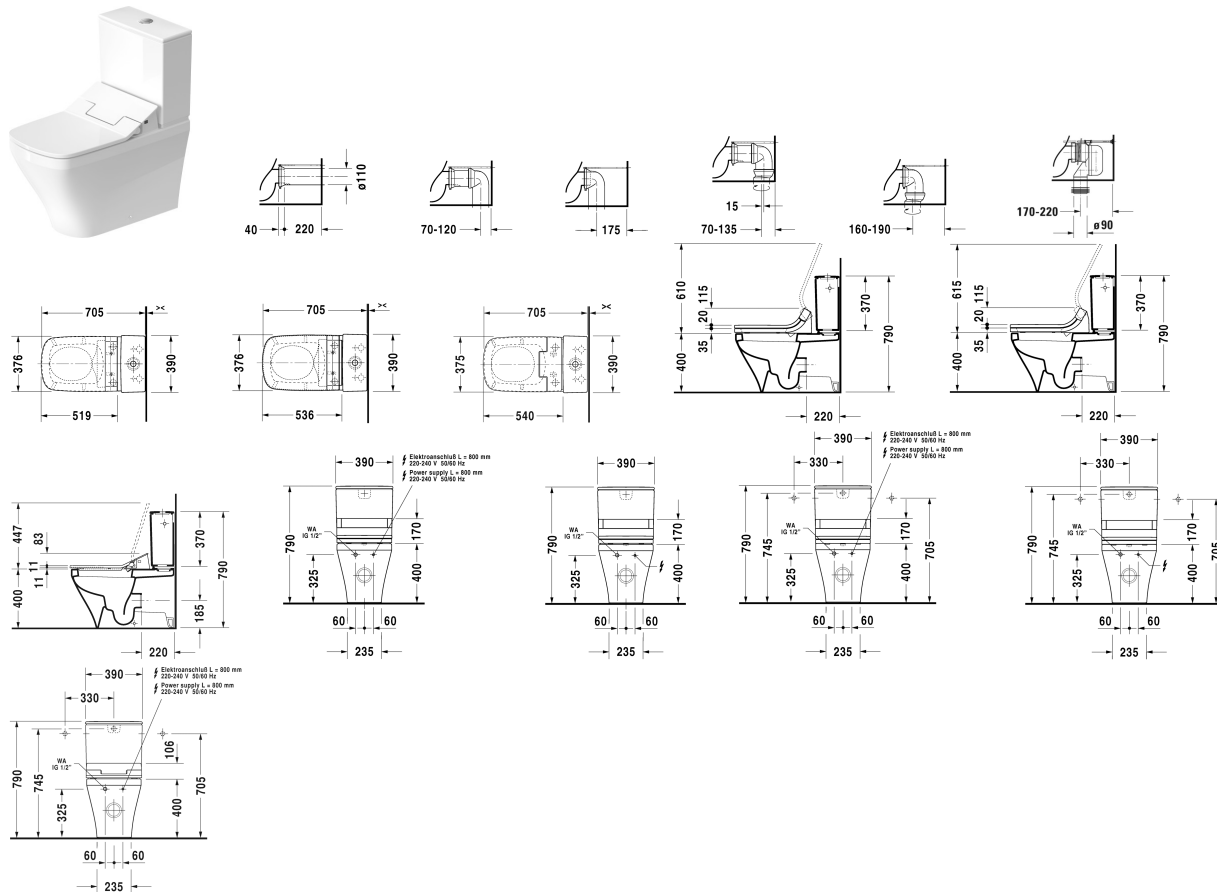


DuraStyle Cuvette sur pied pour réservoir pour SensoWash® # 215659..00 / 215659..00

| < 370 mm > |



Cuvette sur pied pour réservoir pour SensoWash®	Dimension	Poids	Référence
pour réservoir (à commander séparément), uniquement en combinaison avec SensoWash, à fond creux, évacuation pour Set de raccordement Vario, évacuation horizontale ou verticale de 70 - 190 mm, longueur réglable, ainsi que pour Coude d'évacuation Vario, évacuation verticale de 170 - 220 mm, éléments de raccordement pour SensoWash avec raccords cachés inclus, fixations incluses, UWL classe 1			
Finitions			
00 Blanc 20 HygieneGlaze (un émail céramique aux propriétés antibactériennes quasi illimitées dans le temps)			
Variante			
♣ 4,5 L, hauteur ADA	370 x 700 mm	41,300 kg	215659..00
♣ 4,5 L, hauteur ADA	370 x 700 mm	41,300 kg	215659..00
Avec le traitement de surface WonderGliss, les céramiques sanitaires restent propres et belles pendant longtemps. Lorsque vous commandez WonderGliss, merci d'ajouter un "1" en onzième position de la référence.			

DuraStyle Cuvette sur pied pour réservoir pour SensoWash® #
215659..00 / 215659..00

|< 370 mm >|

Accessoires			
Coude d'évacuation Vario pour évacuation verticale	Ø 100 mm	0,700 kg	899025
Set de raccordement Vario vidage inclus	Ø 110 mm	1,500 kg	001422
Produits assortis			
Réservoir avec mécanisme double touche, chromé, pour alimentation latérale, 390 x 170 mm	390 x 170 mm		093500
Réservoir avec mécanisme double touche, chromé, pour alimentation par le dessous à gauche, 390 x 170 mm	390 x 170 mm		093510
Abattant douche SensoWash® Slim pour DuraStyle* douche rectale, féminine et oscillatoire, avec amortisseur de fermeture, veilleuse de nuit, télécommande incluse, fonction de blocage via la télécommande, douche autonettoyante, interrupteur marche / arrêt, avec raccords cachés, vidange automatique en cas de non-utilisation prolongée, 375 x 540 mm	375 x 540 mm		611200

Nos croquis indiquent toutes les dimensions nécessaires, en tenant compte des tolérances standard. Ces dimensions sont indicatives. Les dimensions exactes ne peuvent être prises que sur le produit fini.