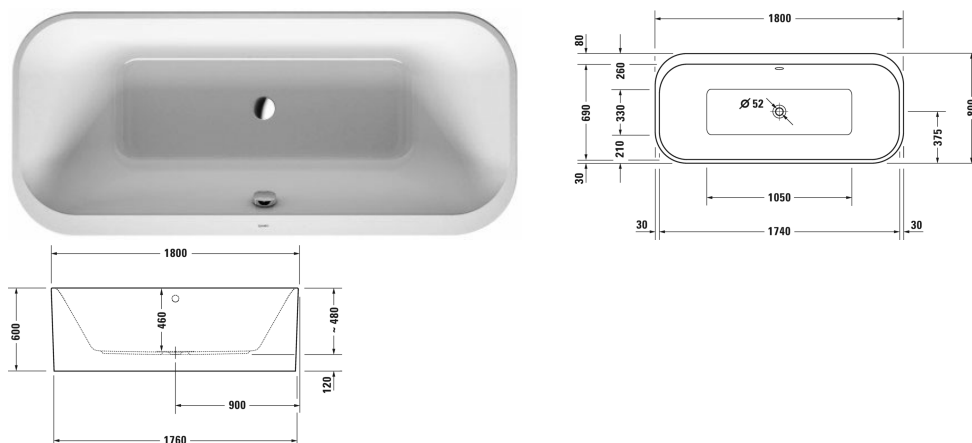


## Happy D.2 Plus Badewanne # 700453..0000000

|< 1800 mm >|



Badewanne	Größe	Gewicht	Bestellnummer
Freistehend, mit zwei Rückenschrägen, mit nahtloser Acrylverkleidung und Gestell, Sanitäracryl , Füllmenge 170 Liter			
<b>Farben</b>			
00 Weiß M80 Graphit Supermatt			
<b>Variante</b>			
Badewanne in weiß mit Acrylverkleidung Weiß	1800 x 800 mm	78,000 Kilogramm	700453..0000000
<b>Passende Ausstattung</b>			
LED-Farbleucht mit Fernbedienung für Badewannen, (weiß -00, chrom -10)			790840
Wannengriff chrom			792804
<b>Passende Produkte</b>			
Nackenkissen für Happy D.2, Paiova 5, Material: Polyurethan, weiß,			790009
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval für Badewannen mit zentralem Ablauf, mit flexiblem Ablaufschlauch, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 700 mm,			791219
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Wanneneinlauf, für Badewannen mit zentralem Ablauf, mit flexiblem Ablaufschlauch, Ablaufdurchmesser 52 mm, *, Bowdenzuglänge 700 mm,			791220
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Bodenzulauf, chrom, für D-Code Badewannen, mit flexiblem Ablaufschlauch, **, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 725 mm,			791228
<b>Ausschreibungstext</b>			

**Happy D.2 Plus Badewanne # 700453..0000000****|< 1800 mm >|**

DURAVIT Happy D.2 Badewanne Freistehend, Design by sieger design, mit zwei Rückenschrägen, mit nahtloser Acrylverkleidung und Gestell, aus 5mm Sanitäracryl gezogen und durchgefärbt. Innenraum rechteckig mit runden Ecken. Innentiefe 460mm. Wannenrandbreite 30/80mm. Abmessungen Wannenboden 1050x330mm, innen am Wannenrand 1740x690mm. Ab- und Überlauf mittig. Ablaufdurchmesser 52mm. Passende Ausstattung für Badewanne: LED-Farbleuchte mit Fernbedienung (weiß -00, chrom -10). Passendes Zubehör für Badewanne: Nackenkissen (weiß), Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval (chrom), Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Wanneneinlauf, optional Bodenzulauf (chrom). Nutzinhalt 170 Liter. Abmessungen(LxBxH)1800x800x600mm. Weiß. Best.Nr. 700453800000000.

*Alle Zeichnungen enthalten alle notwendigen Maße (mm), die den üblichen Toleranzen unterliegen. Exakte Maße können nur am Produkt abgenommen werden.*