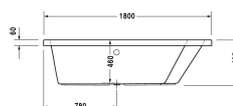
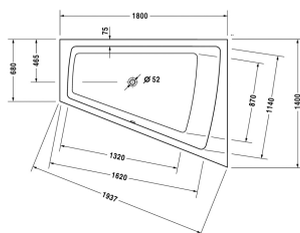


Paiova Badewanne # 700217000000000

| < 1800 mm > |



Badewanne	Größe	Gewicht	Bestellnummer
Einbauversion, mit einer Rückenschräge rechts, Sanitäracryl			
Farben			
00 Weiss			
Variante			
Basiswanne	1800 x 1400 mm	45,000 Kilogramm	700217000000000
Passende Ausstattung			
LED-Farblicht mit Fernbedienung für Badewannen, (weiß -00, chrom -10)			790840
Passende Produkte			
Wannenanker zur Befestigung und Unterstützung von Bade- und Duschwannen an der Wand, 3 Stück,			790103
Nackenkissen für Paiova, Material: Polyurethan, weiß,			790001
Wandprofil zur Schalldämmung, Länge: 3300 mm,			790104
Fußgestell für Bade- und Duschwannen aus Acryl, mit Seitenlänge > 1500 mm, 3 Stück,			790105
Wannenträger für # 700217, ***,			791423
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Wanneneinlauf, chrom, *, für Badewannen mit zentralem Ablauf, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 850 mm,			790294
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval chrom, für Badewannen mit zentralem Ablauf, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 850 mm,			790293
Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Bodenzulauf, chrom, für Badewannen, lange Ausführung, **, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 1070 mm,			791230
Schallschutzset für Badewannen aus Acryl ****, Inhalt: Schallschutz-Wannenanker, Bitumenmatten, Wandprofil # 790104,			791368
Ausschreibungstext			

Paiova Badewanne # 700217000000000

|< 1800 mm >|

DURAVIT Paiova Badewanne Einbauversion, Design by E00S, mit einer Rückenschräge rechts, aus 5mm Sanitäracryl gezogen und durchgefärbt. Trapezförmige Form. Innentiefe 460mm. Ab- und Überlauf mittig. Ablaufdurchmesser 52mm. Passende Ausstattung für Badewanne: LED-Farblicht mit Fernbedienung für Badewannen (weiß -00, chrom -10). Passendes Zubehör für Badewanne: Nackenkissen (weiß), Fußgestell, Wannanker, Wandprofil, Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval, optional mit Wanneneinlauf oder Bodenzulauf (chrom), Wannenträger, Schallschutzset. Nutzinhalt 315 Liter. Abmessungen(LxBxH)1800x1400x485mm. Weiß. Best.Nr. 700217000000000.

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