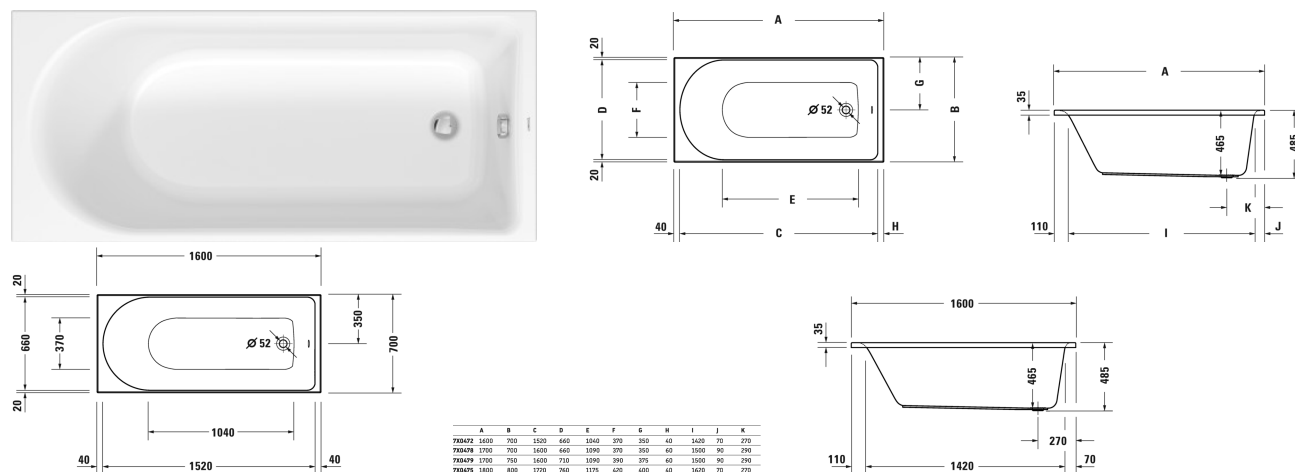


## D-Neo Badewanne # 7004720000000000

|< 1600 mm >|



Badewanne	Größe	Gewicht	Bestellnummer
Rechteck, Einbauversion, mit einer Rückenschräge, Sanitäracryl, Füllmenge 370 mm			
<b>Farben</b>			
00 Weiß			
<b>Variante</b>			
Basiswanne	1600 x 700 mm	22,500 Kilogramm	7004720000000000
<b>Passende Ausstattung</b>			
Wannengriff chrom			792804
<b>Passende Produkte</b>			
Wannenanker zur Befestigung und Unterstützung von D-Code/D-Neo Badewannen und D-Code Duschwannen an der Wand, 3 Stück,			790125
Ab- und Überlaufgarnitur chrom, für D-Code/D-Neo Badewannen mit seitlichem Ablauf, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 530 mm,			790225
Wandprofil zur Schalldämmung, Länge: 3300 mm,			790126
Fußgestell für D-Code/D-Neo Badewannen und D-Code Duschwannen, mit Seitenlänge > 1000 mm, höhenverstellbar von 115 - 180 mm, höhenverstellbar von 135 - 165 mm mit Schallschutzset für Duschwannen, 2 Stück,			790127
Schallschutzset für Badewannen aus Acryl ****, Inhalt: Schallschutz-Wannenanker, Bitumenmatten, Wandprofil # 790126,			791368

## D-Neo Badewanne # 7004720000000000

|< 1600 mm >|

Ab- und Überlaufgarnitur Quadroval mit Wanneneinlauf, chrom, *, für Badewannen mit seitlichem Ablauf, Ablaufdurchmesser 52 mm, Bowdenzuglänge 530 mm,	792201
Wannenträger für # 700472,	792428
<b>Ausschreibungstext</b>	
DURAVIT D-Neo Badewanne, Einbauversion, Rechteck, Design by Bertrand Lejoly, mit einer Rückenschräge, aus Sanitäracryl gezogen und durchgefärbt, Innenform oval/rechteckig, Innentiefe 465mm, Wannenrandhöhe 30mm, Ab- und Überlauf gegenüber der Rückenschräge, Ablaufdurchmesser 52mm, Abmessungen Wannenboden 1040x370mm, innen am Wannenrand 1520x660mm. Passendes Zubehör: Ab- und Überlaufgarnitur (chrom), optional mit Wanneneinlauf (chrom), Fußgestell, Wannenanker, Wandprofil, Wannenträger, Schallschutzset. Passende Ausstattung: Wannengriff. Nutzinhalt: 130 Liter. Abmessungen(LxBxH): 1600x700x485mm. Weiß Glänzend. Best.Nr. 7004720000000000.	

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