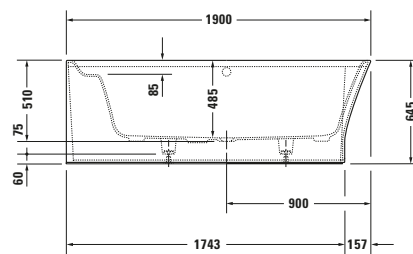
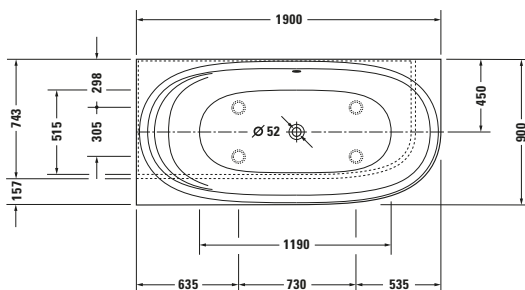


Cape Cod # 7003620000000000

Design by Philippe Starck

Badewanne



Basis Angaben

Langbezeichnung	Duravit Cape Cod Badewanne 1900x900 mm Weiß Matt, Ecke links, Material: Mineralguss, DuroCast Plus, Halbrund, Anzahl Rückenschrägen: 1, Position Ablauf: Mitte, Überlauf – 7003620000000000
-----------------	---

Logistik

Artikelgewicht	111 kg
----------------	--------

Passende Produkte

Passende Artikel

	Ab- und Überlaufgar-nitur mit Zulauf # 792209000001000 Universal
	Ab- und Überlaufgar-nitur # 792208000001000 Universal
	Wannengriff # 792804000001000 Universal
	Wandprofil # 790126000000000 Universal
	Ab- und Überlaufgar-nitur mit Zulauf # 791228000001000 Universal
	Whirlwanne # 760362 Cape Cod

Beschreibungstexte

Ausschreibungstext	Duravit Cape Cod Badewanne Weiß Matt 1900x900 mm, Designer: Philippe Starck, Form: Halbrund, Mineralguss, DuroCast Plus, Einbauart: Ecke links, Anzahl Rückenschrägen: 1, Position Rückenschräge: Links, Rechts, Angeformte Nackenstütze, Überlauf, Überlaufart: Drehexcenter, Position Überlauf: Mitte, Position Ablauf: Mitte, Weiß Matt, Inkl. Fußgestell, Inkl. Wannenverkleidung, Rutschfestigkeitsklasse: B, CE-Kennzeichen-1: EN 14516, EAN Nr.: 4021534986451, Artikelgewicht: 111 kg, Nutzinhalt: 205 l, Innenhöhe: 485 mm, Abmessungen (Breite / Länge x Tiefe / Breite x Höhe): 1900 x 900 x 510 mm, Artikel Nr.: 7003620000000000
--------------------	---

Spezifikationen

Montage

Einbauart	Ecke links
Position Rückenschräge	Links / Rechts
Nutzinhalt	205 l

Material

Material	Mineralguss
----------	-------------

Farbe

Farbwert	Weiß
Glanzgrad	Matt

Überlauf

Überlaufart	Drehhexcenter
-------------	---------------

Features

Füße höhenverstellbar	✓
Wannengriff möglich	✓

Lieferumfang

Inkl. Fußgestell	✓
Inkl. Schmutzradierer	✓
Inkl. Wannenverkleidung	✓

Vermaßung

Breite / Länge	1900 mm
Tiefe / Breite	900 mm
Höhe	510 mm
Min. Höhe mit Füßen	645 mm
Höhe mit Wannenträger	0 mm

Weitere Informationen finden Sie hier



<https://pro.duravit.de/p/7003620000000000>

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