

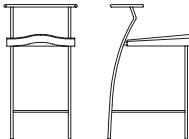

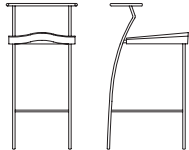


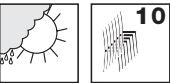
Dr. Glob, High Glob

Philippe Starck



Die Serie Dr. Glob entstand in der Absicht, verschiedene Werkstoffe miteinander zu verbinden, um auf diese Weise eine höhere strukturelle Festigkeit und ein innovatives Design zu erhalten. Dabei wird mit einem reizvollen Gegensatz von Stärke und Leichtigkeit gespielt. Dr. Glob fasst sich ausgesprochen angenehm an und die matte Sitzfläche mit großer Stärke macht Dr. Glob zu einem wahren stilistischen Meisterwerk. Die Sitzfläche besteht aus einem speziellen Verbundkunststoff, der dem Stuhl ein warmes, harmonisches, mattes und zartes Gesamtbild verleiht. Der verwendete Werkstoff wurde durchgefärbt, was eine optimale Beständigkeit gegen Abnutzung und Alterung gewährleistet. Daher können die Stühle bedenkenlos auch im Freien eingesetzt werden. Die Stühle der Linie Dr. Glob sind in allen Varianten dieser Serie stapelbar. Zwei Modelle werden angeboten: Dr. Glob, Stuhl mit einer Rückenlehne aus Stahl, die eine nahtlose Verlängerung der hinteren Stuhlbeine darstellt und aus diesen herauszuwachsen scheint. Hi Glob ist ein Hocker, der in verschiedenen Höhen angeboten wird, mit einer Rückenlehne aus Stahl, die nahtlos in den Rahmen aus dem gleichen Material übergeht.

	Breite	Höhe	Tiefe	Höhe Sitz	Gewicht kg
4876					
	48	73	47,5	46	3,690
					
4860					
	46	87	46,5	65	5,500
					
4862					
	46	97	46,5	75	5,700



Werkstoffe
Sitz: durchgefärbtes Polypropylen
Rahmen: Epoxidpolyester lackiertes Stahlrohr

Verpackungsangaben	Menge	Gewicht kg	Volumen m ³
4876	2	11,000	0,210
4860	2	14,500	0,260
4862	2	15,300	0,280