

Spoon

Antonio Citterio avec Toan Nguyen 2004



Un tabouret original par sa forme, son look et sa fonction. L'innovation de Spoon consiste essentiellement en la jonction de l'assise et de la structure centrale par une courbe spécialement renforcée pour assurer flexibilité et confort. En outre, grâce à une solution sophistiquée de conception, la pompe à gaz régulant la hauteur de 56 à 76 cm est parfaitement intégrée à l'intérieur du pied, de même que la poignée réglant le mécanisme est parfaitement intégrée à l'intérieur de l'assise. Spoon s'adapte à tout type d'ameublement : comptoirs de cuisine, bar, restaurants à la mode et au design d'avant-garde.

4828

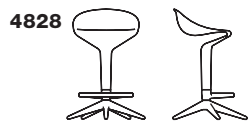
Opaques

03/blanc	
09/noir	
10/rouge	
26/orange	
27/aluminium	

Matériau

Polypropylène teinté dans la masse

EN 1728:2000	niveau atteint
6.2.1	(niveau maximal) 5
6.4	(niveau maximal) 5
6.7	(niveau maximal) 5



	largeur	hauteur	profondeur	hauteur assise	poids unitaire kg.
4828	56	76÷96	56	56÷76	7,200

	quantité	poids kg.	volume m ³
4828	1	11,000	0,269