



FINN KEG

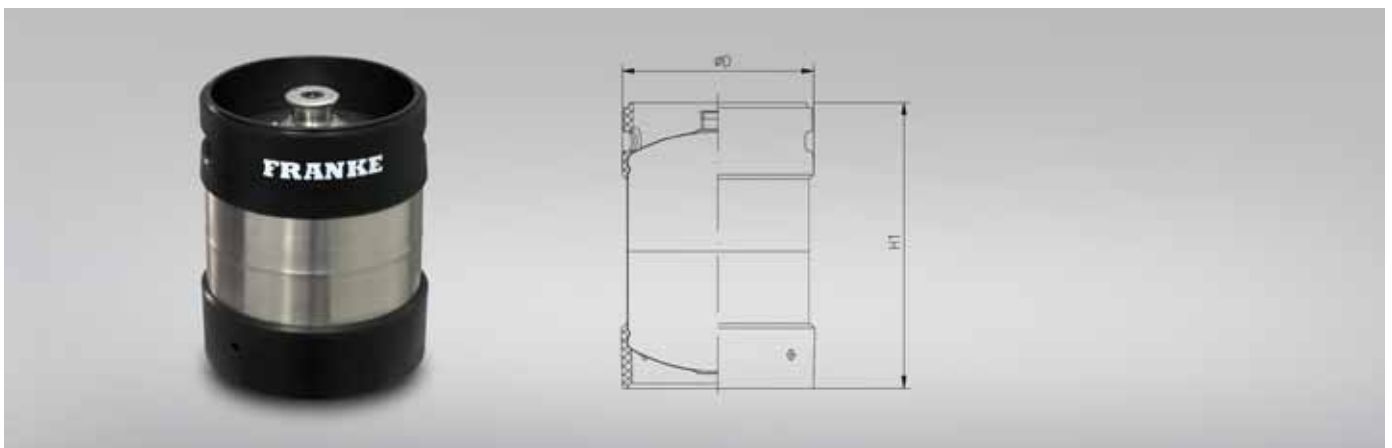
FINN KEG



More information
www.bc.franke.com

The exceptional design, the high degree of stability, and the minimum of repair expenses of the Finn keg have been proven in the everyday use over many years. The characteristic top and bottom chimes are made of high-density polyethylene (HDPE). This guarantees silent handling during transport and behind the bar. The chimes are machined to provide a keg that is easily stackable with a high degree of stability.

Ausgezeichnet durch sein klares Design, die hohe Stabilität und die geringe Reparaturanfälligkeit hat sich das Finn Keg jahrelang in der Praxis bewährt. Die charakteristischen Kopf- und Fußringe sind aus widerstandsfähigem Polyethylen (HDPE). Damit ist ein geräuscharmes Handling beim Transport und in der Gastronomie garantiert. Eine passend eingearbeitete Stapelstufe sorgt zudem für sichere Lagerung.



Type / Typ	Volume (l) Inhalt (l)	Ø (mm)	H 1 (mm)	Weight (kg) Gewicht (kg)	Stackable Stapelbarkeit	Hot-foil print Heißsiegel geprägt	Silk print Siebdruck	Etching Ätzbeschriftung	Laser 2-D bar code and no./und Nr.
F 10P	10	229	365	3,8	●	●	●	●	●
F 15M	15	303	334	6,0	●	●	●	●	●
F 20M	20	303	403	6,5	●	●	●	●	●
F 25M	25	303	474	7,0	●	●	●	●	●
F 30M	30	303	545	8,3	●	●	●	●	●
F 30D	30	363	400	8,6	●	●	●	●	●
F 30N	30	390	365	8,9	●	●	●	●	●
F 30S	30	390	353	8,0	●	●	●	●	●

● possible / möglich ● conditionally possible / bedingt möglich ● not possible / nicht möglich