



WBG-Pooling®

Pooling | Washing & Sanitizing | Recycling | Trade | Warehousing



Produktdatenblatt
**WBG-Pooling-
Combo-Behälter**



Vorteile

- › Faltbarkeit der Behälter – optimal beim Rücktransport
- › Höchste Hygiene dank des Bag-in-Box Konzeptes
- › Minimierung von Material und Produktionsabfällen



Allgemeine Informationen

- › Behälter kann problemlos von einer Person bedient werden.
- › Ist sehr einfach zu reinigen und zu pflegen.
- › Durch die platzsparenden Abmessungen kann dieser Behälter während des Transports optimal gestapelt und angeordnet werden.
- › Eine Klapptür erleichtert den Einsatz des Inliners und das Befüllen von voluminösen Füllgütern.
- › Die verstärkten Füße sind in der Lage, das Gewicht eines Stapels mit 5 Einheiten zu tragen und dem Handling mit einem Gabelstapler standzuhalten.

Produktdaten WBG-Pooling-Combo-Behälter

Maße außen	Maße innen	Stapelhöhe	Gewicht
1155 x 1155 x 1132 mm (aufgebaut inkl. Deckel)	1065 x 1045 x 940 mm	1115	88,5 kg
1155 x 1155 x 467 mm (gefaltet inkl. Deckel)			
1145 x 1145 x 1110 (exklusive Deckel)			

Bodenauflage	Volumen	Flächennutzung	Farbe
6 ausgesägte Kufen, 2-seitig unterfahrbar	1060 l	1,33 m ²	grau + property of WBG-Pooling GmbH (Logo)

Transport	Material	Temperatur	Version
Behälter gefaltet = 110 Stück / LKW (1 Stellplatz á 5 Behälter = 5 x 22 Stellplätze) Behälter im befüllten Zustand = 20 Stück (Eigengewicht ca. 88,5 kg und max. Befüllung 1.400 kg). Sollte die Befüllung weniger als die maximale Angabe in Höhe von 1.400 kg sein, dürfen bis zu max. 3 Behälter über- einander werden.	Lebensmittelechte Propylen	-20 bis +60°C	Entleerung von unten, mit Klapptür, inkl. Deckel