

KUNSTSTOFF-IBC MIT INTEGRIERTER AUFFANGWANNE

# VARIBOX®

DIE DOPPELWANDIGE  
MIT DURCHBLICK



# MIT SICHERHEIT

## DIE BESTE IHRER ART

### VARIBOX® DOPPELWANDIG MIT DIBT ZULASSUNG

Der doppelwandige Kunststoffbehälter VARIBOX® erfüllt die neuen Lagervorschriften nach der AwSV und kann im Praxisbetrieb ohne Auffangwanne genutzt werden. Die VARIBOX® hat sowohl eine UN-Transport-Zulassung als Großpackmittel "IBC" als auch eine DIBt Zulassung für die Lagerung von wassergefährdenden Stoffen und ist so uneingeschränkt einsetzbar. Durch die transparente Farbgebung ist der Füllstand trotz Doppelwandigkeit von außen erkennbar. Eine visuelle Füllstandskontrolle ist so ohne Deckelöffnung durchführbar. Durch optimierte Sumpfgeometrie im Unterboden ist eine Entleerung ohne Restmengen möglich. Optional ist eine feste Saugleitung zur Befüllung und Entleerung von oben verfügbar. Es müssen weder Abdeckklappen noch Verschlüsse entfernt werden, was den Kontakt mit Chemikalien verhindert. Die VARIBOX® ermöglicht ein geschlossenes System.



Gute Befüllbarkeit durch außermittige Deckelanordnung



Leckagekontrolle mittels Peilstab



Füllstand der Flüssigkeit von außen sichtbar.

Typ	VARIBOX® DW 1000	VARIBOX® DW 800
 Nennvolumen	1000 L	800 L
 Material Behälter	Polyethylen (LLDPE), recycelbar	Polyethylen (LLDPE), recycelbar
 Material Palette	Recyceltes Polyethylen (LLDPE)	Recyceltes Polyethylen (LLDPE)
 Gewicht	122 kg	111 kg
 Maße HxBxT	1325 x 1000 x 1200 mm	1160 x 1000 x 1200 mm
DIBt-Zulassung	Z-40.21-534	Z-40.21-534
UN-Zulassung	UN 31HH1/Y/**-/NL/TCPI-PROMENS3	UN 31HH1/Y/**-/NL/TCPI-PROMENS3

## VARIBOX® MIT KOMFORTABLER UNTENENTLEERUNG

Der VARIBOX® Container mit Untenentleerung ist extrem belastbar. Langlebigkeit und Zuverlässigkeit zeichnen ihn aus. Das integrierte Ventil öffnet während des Entleerungsvorgangs automatisch und ermöglicht eine sichere Produktentnahme. Ohne eine Schraubkappe entfernen zu müssen, wird lediglich der Entnahmekopf geöffnet. Für gasende Produkte kann ein Druckentlastungsventil verbaut werden.



Palette aus recyceltem Kunststoff



Vorrichtung zur Untenentleerung



Typ	VARIBOX® m.U. 1000	VARIBOX® m.U. 800
 Nennvolumen	1000 L	800 L
 Material Behälter	Polyethylen (LLDPE), recycelbar	Polyethylen (LLDPE), recycelbar
 Material Palette	Recyceltes Polyethylen (LLDPE)	Recyceltes Polyethylen (LLDPE)
 Gewicht	105 kg	95 kg
 Maße HxBxT	1325 x 1000 x 1200 mm	1135 x 1000 x 1200 mm
DIBt-Zulassung	---	---
UN-Zulassung	UN 31HH1/Y/**--/NL/TCPI-PROMENS3	UN 31HH1/Y/**--/NL/TCPI-PROMENS3

## ESE - RAUM FÜR WERTSTOFFE



HOLSYSTEME  
FAHRBARE ABFALL- UND  
WERTSTOFFBEHÄLTER



BRINGSYSTEME  
(HALB-) UNTERFLURSYSTEME  
DEPOTCONTAINER



BIO SELECT - BEHÄLTER  
UND KOMPOSTER FÜR  
GARTEN- UND BIO ABFALL



GEFAHRGUTBEHÄLTER  
MOBILE DIESELTANK-  
STELLEN, MOBILE ÖL-  
WECHSELEINHEITEN



PUBLIC FURNISHING  
ABFALLBEHÄLTER FÜR DEN  
ÖFFENTLICHEN RAUM



CONTAINER MANAGEMENT  
VERTEILEN, REGISTRIEREN,  
EINSAMMELN, RECYCELN

ESE ist führend in Europa bei Lösungen zur temporären Lagerung von Abfällen und Wertstoffen. Unser außerordentlich breites Produktangebot bei Behältern ergänzen wir durch Services vom Container Management bis hin zum Recycling gebrauchter Produkte. Unsere Spezialisten in allen Unternehmensbereichen erarbeiten Lösungen für die Problemstellungen unserer Kunden. Dabei gilt für uns von der Produktentwicklung bis zur Fertigung und Auslieferung das Prinzip größtmöglicher Nachhaltigkeit.