

# ABSETZMULDEN

## INHALTSVERZEICHNIS

Absetzmulden offen «Schiffli»

Absetzmulden offen «Sperrgutmulde»

Absetzmulden mit Deckeln «Blech-/Kunststoff»

Absetzmulden mit Deckeln «Alu»

Schlammulden - Neutralisationsmulde

Absetzflachmulden

Absetzgrosscontainer

Absetzplattformen



# ABSETZMULDEN

## ABSETZMULDEN OFFEN «SCHIFFLI»

### Standard:

- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- vollverschweisst
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Geschenkmulde Blumenbeet	Schiffli	1000 x 600 x 400	0.1 m <sup>3</sup> ca.
Absetzmulde 2.5 m <sup>3</sup>	Schiffli	3000 x 800 x 1710	2.5 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 3.5 m <sup>3</sup>	Schiffli	3500 x 950 x 1710	3.5 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 4.0 m <sup>3</sup>	Schiffli	3500 x 1050 x 1710	4.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 6.0 m <sup>3</sup>	Schiffli	4500 x 1050 x 2040	6.0 m <sup>3</sup>



# ABSETZMULDEN

## ABSETZMULDEN OFFEN «SPERRGUTMULDE»

### Standard:

- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- vollverschweisst
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde 2.0 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde	2100 x 1570 x 910	2.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 5.0 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde	3500 x 1250 x 1700	5.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 7.0 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde	3500 x 1600 x 1720	7.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 7.5 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde Kippseite hochgezogen	3795 x 1600 x 1720	7.5 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 10.0 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde	4365 x 1625 x 2040	10.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 11.5 m <sup>3</sup>	Sperrgutmulde	4365 x 1800 x 2040	11.5 m <sup>3</sup>

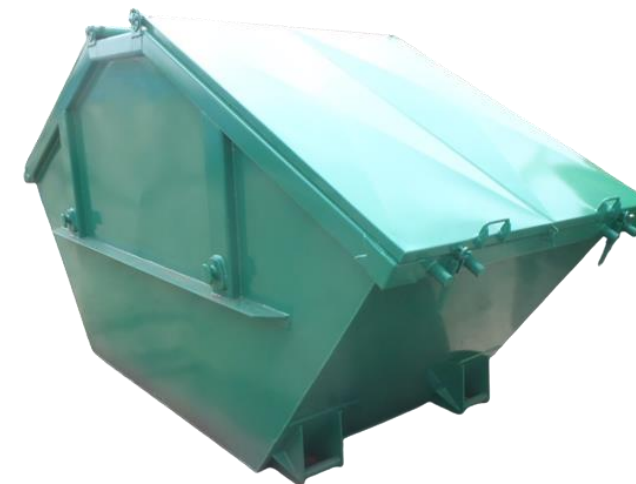
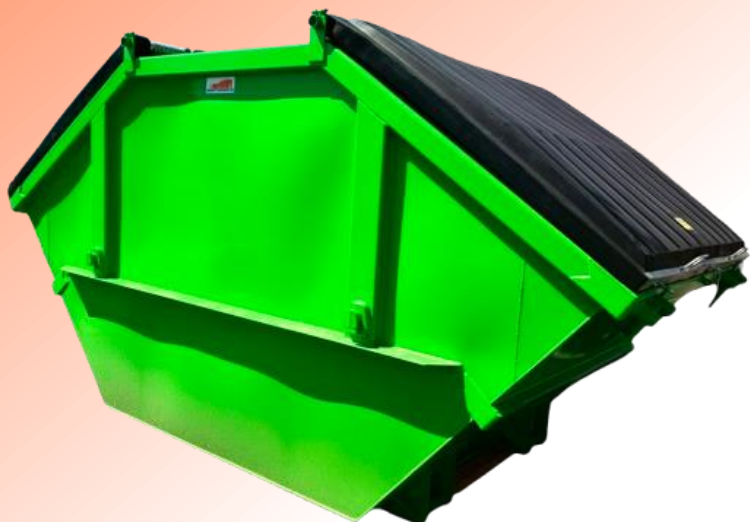


# ABSETZMULDEN

## ABSETZMULDEN MIT DECKELN «BLECH-/KUNSTSTOFF»

### Standard:

- Deckel aus Stahl und Kunststoff inkl. Federentlastung
- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- vollverschweisst
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch (Kunststoffdeckel ist immer schwarz)
- verschiedene Optionen erhältlich



Typ	Deckel	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde 1.5 m3	Blechdeckel	1900 x 1000 x 1300	1.5 m3
Absetzmulde 2.5 m3	Blechdeckel	1900 x 1500 x 1300	2.5 m3
Absetzmulde 4.0 m3	Blechdeckel	2800 x 1320 x 1860	4.0 m3
Absetzmulde 5.5 m3	Blechdeckel	3300 x 1450 x 1860	5.5 m3
Absetzmulde 7.0 m3	Blechdeckel	3600 x 1750 x 1860	7.0 m3
Absetzmulde 10.0 m3	Blechdeckel	3390 x 2000 x 1860	10.0 m3
Absetzmulde 12.0 m3	Blechdeckel	4150 x 2300 x 1860	12.0 m3

Typ	Deckel	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde 3.0 m3	Kunststoffdeckel (einseitig)	2000 x 1270 x 1860	3.0 m3
Absetzmulde 5.5 m3	Kunststoffdeckel	3300 x 1500 x 1860	5.5 m3
Absetzmulde 7.0 m3	Kunststoffdeckel	3600 x 1750 x 1860	7.0 m3
Absetzmulde 10.0 m3	Kunststoffdeckel	3900 x 2000 x 1860	10.0 m3
Absetzmulde 12.0 m3	Kunststoffdeckel	4150 x 2300 x 1860	12.0 m3

# ABSETZMULDEN

## ABSETZMULDEN MIT DECKELN «ALU»

### Standard:

- Deckel aus ALU inkl. Federentlastung oder mit Gummischarnieren erhältlich
- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- vollverschweisst
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich



Typ	Deckel	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde 2.5 m3	ALU mit Gummischarnier oder Federentlastung	2500 x 1150 x 1450	2.5 m3
Absetzmulde 6.0 m3	ALU mit Gummischarnier oder Federentlastung	3500 x 1600 x 1700	6.0 m3
Absetzmulde 10.0 m3	ALU mit Gummischarnier oder Federentlastung	4500 x 1700 x 2040	10.0 m3



# ABSETZMULDEN

## SCHLAMMMULDEN - NEUTRALISATIONSMULDE

### Standard:

- einseitig mit Deckel aus Stahl inkl. Federentlastung, Gummidichtung und Klappverschlüssen
- wasserdicht geschweisst
- Deckel auf Kippseite, Länge 1500 mm
- Schwallwand mittig mit 3 Löchern
- Kiplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde 7.0 m <sup>3</sup>	Schlammulde	3940 x 1400 x 1720	7.0 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 8.5 m <sup>3</sup>	Schlammulde	4500 x 1500 x 2040	8.5 m <sup>3</sup>
Absetzmulde 10.0 m <sup>3</sup>	Schlammulde	4785 x 1700 x 2040	10.0 m <sup>3</sup>

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzmulde	Neutralisationsmulde	Mass nach Wunsch	-



# ABSETZMULDEN

## ABSETZFLACHMULDEN

### Standard:

- Rampen ein- oder beidseitig inkl. Federentlastung  
Rampe 300 / 600 mm hoch und befahrbar
- Boden 5 mm, Wände 3 mm
- Wand-Bodenübergang 45° oder 90°
- Netzhaken ringsum
- stapelbar
- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen und starken Spanten
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich



Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzflachmulde 4.0 m <sup>3</sup>	Bauschuttmulde	3600 x 900 x 2000	4.0 m <sup>3</sup>
Absetzflachmulde 5.0 m <sup>3</sup>	Bauschuttmulde	4600 x 900 x 2000	5.0 m <sup>3</sup>
Absetzflachmulde	Bauschuttmulde	Mass nach Wunsch	-



# ABSETZMULDEN

## ABSETZGROSSCONTAINER

### Standard:

- mit oder ohne Deckel, Deckelbetätigung Stockwinde oder Handhydraulik
- Türen einseitig oder beidseitig möglich inkl. Zentralverschluss
- Steigleiter
- Boden 4 mm, Wände 3 mm
- Wand-Bodenübergang 45° oder 90°
- Netzhaken ringsum bei offener Version
- Kipplager und Ecken verstärkt
- Aufnahmenocken gegossen
- starke Ausführung mit starken Abschlussprofilen und Spanten voll verschweisst
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzcontainer	Container	Mass nach Wunsch	-





# ABSETZMULDEN

## ABSETZPLATTFORMEN

### Standard:

- mit oder ohne Deckel, Deckelbetätigung Stockwinde oder Handhydraulik
- Türen einseitig oder beidseitig möglich inkl. Zentralverschluss
- Steigleiter
- Boden 5 mm Stahlriffelblech
- je Seite 4 Stk. Aufnahmenocken gegossen
- Stirnwand 1200 mm hoch, 3 mm Blechdicke
- Abschlussprofil seitlich offen, alle 300 mm Bindelasche
- grundiert und lackiert in RAL nach Wunsch
- verschiedene Optionen erhältlich

Typ	Bauform	Masse LxHxB in mm	Volumen
Absetzplattform	Plattform	Mass nach Wunsch	-

