



Schüttgutmulde - SGM 50

Die TIBATEK Schüttgutmulde dient der verlustfreien Lagerung von Schüttgütern auf der Baustelle.

Besonders bei beengten Platzverhältnissen im innerstädtischen Bereich spielt sie Ihre Vorzüge aus.

Es entsteht keine Vermischung mit dem Erdreich an der Lagerstelle. Somit werden Materialverluste vermieden.

Durch die breite Bauform ist es möglich, mit einem Sattelaufleger Material direkt in der Mulde abzuladen.

Die am Heck montierte Achse mit Zwillingsbereifung dient zum mitziehen der Schüttgutmulde mit dem Baufortschritt auf Baustellen.

A blue TIBATEK SGM 50 aggregate bin is shown on a construction site. The bin has a white banner with the TIBATEK logo on its side. The background is a clear blue sky with a pinkish-red particle effect behind the main title text.

SCHÜTTGUT MULDE

Mieten oder
Kaufen!



Eckdaten

- Optimal bei beengten Platzverhältnissen
- Vorteile: mobil, sauber, platzsparend und verlustfrei lagern
- Abmessung:
L 6470 mm x B 3200 mm
x H 2180 mm
- Fassungsvermögen: 24 m³
- maximale Belastung: 50 t
- Leergewicht: 7,2 t

Ausstattung

- Schwerlastachse
- verstärkte Rampen
- 2 Schottbleche
- 6 Zurrpunkte
- 4 Anschlagösen
- 2 Nuten für Schottbleche



Mehr Einblicke:



 TIBATEK®

Ein Unternehmen der:

 FIRMENGRUPPE
STEWERING

I SCHÜTTGUTMULDE

A	Länge	7668 mm
B	Höhe	2524 mm
C	Breite	3200 mm
D	Innenbreite	2990 mm
E	Innenlänge	6468 mm
F	Innenhöhe	1925 mm
G	Abstand Anhängerpunkte	2986 mm
H	Aufbewahrung der Schottbleche (2 Stück)	
I	Anhängepunkt vorne	
J	Zurrrpunkte innerhalb der Mulde	
K	Führungsschienen für Schottbleche	
	Leergewicht	7,2 t
	Zul. Gesamtgewicht	50,0 t
	max. Füllmenge	24,0 m ³

Mehr Einblicke:

