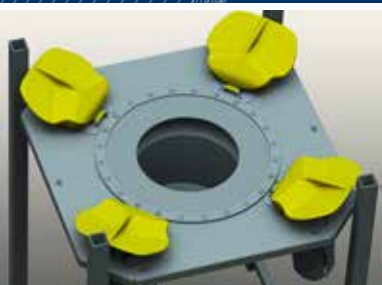


Big Bag Entleerstation SBB-HFF



**EINFACHE
MATERIALENTLEERUNG**

**KOMPAKT UND
PREISWERT**



EINFACHE, SAUBERE UND SICHERE BIG BAG ENTLERUNG

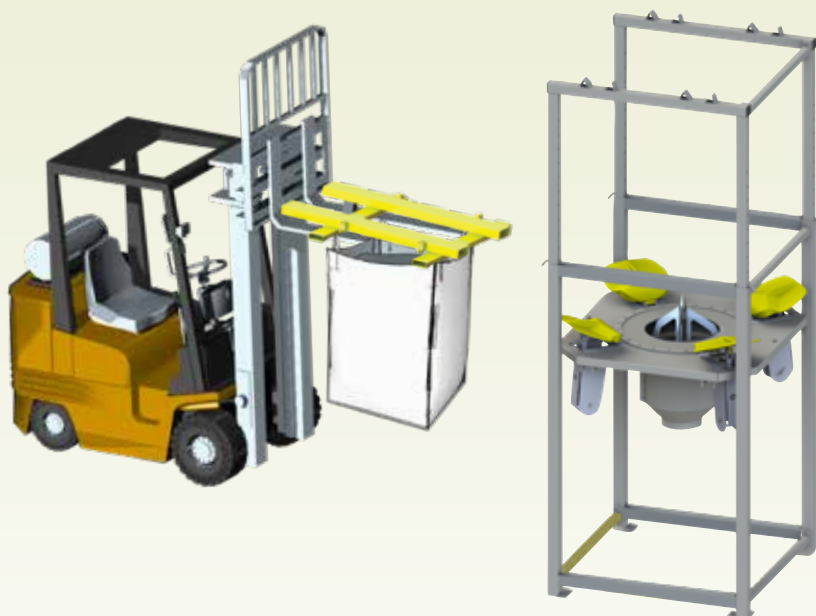
SBB HFF Big-Bag Entleerstationen sind die ideale Lösung zur Big-Bag Entleerung. Das Design garantiert ein einfaches und sicheres Handling und Entleeren. Die neuen Walkpaddel gewährleisten einen kontinuierlichen und kostengünstigen Austrag, auch bei schwerfließenden Materialien.

Das Design der Big-Bag Auflage mit integrierter Dichtung ermöglicht einen bequemen und sicheren Zugang zum Big-Bag Auslass und vermeidet ungewollten Produktaustritt und Verunreinigung.

Der Big Bag -Entleerer vom Typ SBB-HFF ist unerlässlich für eine einfache, saubere und sichere Arbeitsumgebung in Innenräumen.

VERSION S

zur Beladung mit Gabelstapler



VERSION C

zur Beladung mit Kran



VERSION M

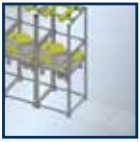
zur Beladung mit Kettenzug



Abmessungen

CODE	AUSLAUF Ø mm	MAX. HÖHE mm	BREITE mm	MAX. BIG-BAG ABMESSUNGEN mm	MAX. BIG-BAG HÖHE mm	MAX. BIG-BAG GEWICHT kg
SBB-HFF C	273	1,930	1,400	1,100 x 1,100	unlimited	2,000
SBB-HFF S	273	4,040	1,400	1,100 x 1,100	2,000	
SBB-HFF M	273	5,310	1,580	1,100 x 1,100	2,000	

Vorteile



kleine Grundfläche (keine hervorstehenden Teile), die eine optimale Batterie Aufstellung ermöglichen



Einache, komplette Big-Bag Entleerung



Vorrüstung für spätere Nachrüstung von beliebigem Zubehör



Leicht anpassbar an eine Vielzahl von Materialien, unterschiedlichen Big-Bag Ausführungen Größen und Gewichte




Industrielle Produktion in großem Maßstab. Sehr gutes Preis- / Leistungsverhältnis



Problemlose, vollständige Entleerung der Big-Bag Ecken mit den Walkpaddeln möglich

Ausführungen

- Modularer Aufbau, leicht anpassbar an verschiedene Schüttgüter, Big Bag-Größen und Gewichte
- Elektrischer Vibrator als zusätzliche Austragehilfe
- Innovatives Austragssystem für unterschiedliche Materialeigenschaften
- ATEX-Version verfügbar 

Trichter vorgerüstet für 4 Walkpaddel

Magnetventilkasten

Zugangsklappe zum öffnen des Big-Bag



CE-zertifiziert für 2.000 kg (4,410 lb)

Innovative Walk -Paddel Ausführung mit pneumatischer Betätigung

Auslaufdurchmesser 273mm

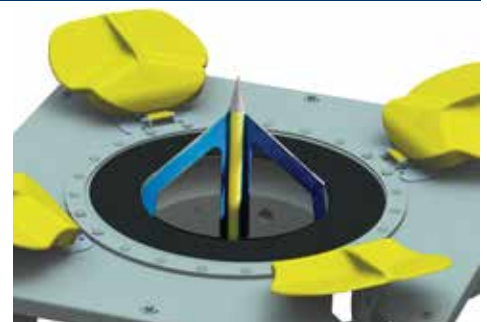
Zubehör



Klumpenzerkleinerer
unterstützt den Materialfluß



Steuerung
individuell programmierbar nach spezifischen Materialeigenschaften



Aufschneidmesser
mit 3-Klingen for Einweg Big-Bags

Branchen



Trockenbaustoffe



Chemie



Verarbeitung von Farben und Lacken



Gießereien



Glasproduktion

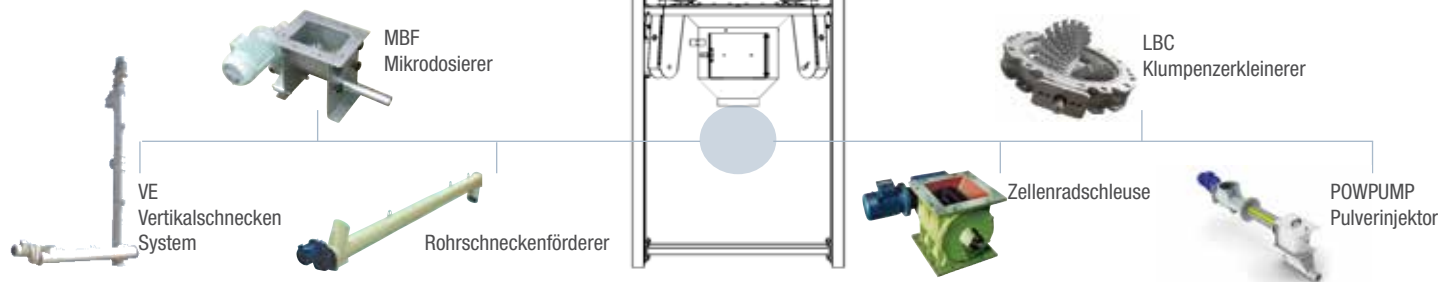
Anwendungen



**MECHANISCHE
BESCHICKUNG & FÖRDERUNG**



PNEUMATISCHE FÖRDERUNG



WAMGROUP®

202001823
Mai 2022
Ränderung der technischen Spezifikationen vorbehalten.

Dieser Katalog wurde für den Vertrieb in Ländern der Europäischen Union herausgegeben.



www.wamgroup.com