

Zeitaufwendiges Abladen, Tragen, Aufreißen und Einfüllen von Sackwaren gehört der Vergangenheit an. Durch das geschlossene System der m-tec® hurrican-II wird das Material direkt in die Verarbeitungsmaschine transportiert. Der Transport schwerer Produkte über größere Entfernungen ist so problemlos möglich.

m-tec® hurrican-II Einsatzgebiete

Die Freifallförderanlage eignet sich für viele verschiedene Trockenmörtelprodukte wie z. B. Putze oder Estrich.

m-tec® hurrican-II Zubehör

Zur Ergänzung stehen z. B. Förderschläuche und Filterhauben für die Verarbeitungsmaschinen zur Verfügung, sprechen Sie uns an.

m-tec® hurrican-II Lieferumfang

In der Standardversion wird die Freifallförderanlage mit Kompressor, Förderblock, Pressluftschläuchen geliefert.

Technische Daten	hurrican-II
Kompressor:	ca. 100 m³/h
Antriebsmotor:	5,5 kW, 400 V, 50 Hz
Elektroanschluss:	400 V, 50 Hz, 3 ph
Absicherung:	16 A
Zuleitung:	5 x 2,5 mm²
Steckvorrichtung:	CEE 16A, 5p, 6h
Abmessungen:	ca. 1050 x 550 x 650 mm
Gewicht:	ca. 220 kg
Förderglocke	
Siloanschluss:	NW250
Drehantrieb:	400 V, 50 Hz, 3 ph, 0,18 kW Stecker 10 Pol Typ H-B10
Abmessungen:	ca. 985 x 640 x 730 mm
Gewicht:	ca. 100 kg



Scannen Sie einfach den QR Code mit Ihrem Smartphone und informieren Sie sich auf unserer Website.

m-tec mathis technik gmbh
 Otto-Hahn-Straße 6
 D-79395 Neuenburg
 phone +49 7631 709 - 122
 sales1@m-tec.com
 www.m-tec.com

m-tec-hurrican-II-DE

m-tec® hurrican II

Freifallförderanlage



m-tec® hurrican-II :
 kompakte Einheit
 zur Montage an
 marktüblichen Silos
 und Containern.



Die m-tec® hurrican-II ist bestens geeignet für die moderne Verarbeitung unterschiedlicher Trockenmörtel. In Kombination mit Freifallsilos oder Containern dient sie der Beschickung von Verarbeitungsmaschinen wie z.B. der Mischpumpe m-tec® M330.

Pluspunkte

Die m-tec® hurrigan-II bringt zahlreiche Änderungen mit sich. In gewohnter m-tec® Manier wurde die Bedienerfreundlichkeit der Förderanlage nochmals gesteigert. Dazu trägt auch die Gewichtsreduktion bei, wodurch sich das gesamte Handling der Förderanlage verbessert. Die neue m-tec® hurrigan-II besticht durch deutlich gesenkten Wartungs- und Reinigungsaufwand.

Förderluftregelung

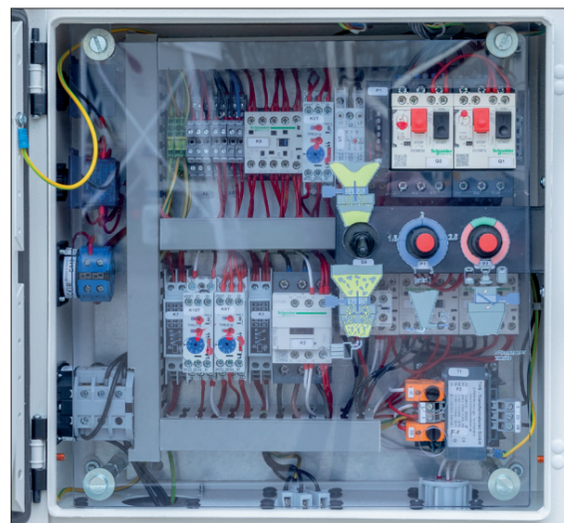
Die Luftverteilung über Vibrapad und der Wahlschalter zur Aktivierung von Zusatzluft im Silo verbessern das Ausfließen des Materials aus dem Silo.

Kompatibilität

Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten für trockene Schüttgüter und die Kompatibilität mit allen gängigen Putzmaschinen oder Durchlaufmischern - so macht Arbeit Spaß!

Klauenverdichter

Der ölfreie Klauenverdichter verlängert die Lebensdauer und reduziert den Wartungsaufwand signifikant - das garantieren wir mit einer 30-Monate-Gewährleistung - darauf kann man sich verlassen!



^ Kontinuierliche Beschickung ihrer Verarbeitungsmaschine, staubfrei und fast ohne Personal - so geht wirtschaftliches Arbeiten.



^ So macht Arbeiten Spaß: effizient und wirtschaftlich!



m-tec® technology for better building

m-tec® entwickelt und fertigt Baustellentechnik für klassische Anwendungen ebenso wie für Aufgaben moderner Baustellen: Vom Transport über die Bereitstellung von Trockenmörtelprodukten bis hin zu deren Anwendung auf Ihrer Baustelle erhalten Sie bei uns alles aus einer Hand. Überall auf der Erde, in fast 100 Ländern rund um den Globus, hat m-tec® das Bauen besser, schneller und vor allem wirtschaftlicher gemacht.

Darin sind wir einzigartig.



Silgebunden



Förderanlage



Freifall-System