



Kugelstrahlmaschine FBE350

Arbeitsbreite 350 mm



Perfektes Strahlbild mit 6-Schaufeltechnik



Das Antriebsgerät ermöglicht einen gleichmäßigen Vorschub



FBE350 Wartungs- und Werkzeugbox

Die Kugelstrahlmaschine FBE350 ist ein professionelles Strahlssystem für große Flächen und sehr harte Betonböden oder Beschichtungen. Der modulare Aufbau eröffnet einzigartige Anwendungen und Einsatzmöglichkeiten. Die Strahlbreite der Basiseinheit kann durch Anfügen

des Erweiterungsmoduls verdoppelt werden. Das Antriebsgerät ermöglicht einen gleichmäßigen und stufenlos einstellbaren Vorschub. Die Wartungsarbeiten an der FBE350 können unkompliziert auf der Baustelle ohne Spezialwerkzeug und mit geringem Zeitverlust durchgeführt werden.



System & Zubehör

Technische Daten

Kugelstrahlmaschine	FBE350
Nennspannung / Frequenz	400 V / 50 Hz
Artikel-Nr.	11002931
Arbeitsbreite	350 mm
Nennleistung (Vorschubmotor)	15 kW (0.2 kW)
Stromaufnahme	29.5 A
Motordrehzahlen (Vorschubmotor)	2935 1/min (3000 1/min)
Schlauchanschluss	125 mm
Anwendung	Trocken

Ausführung

Stufenloser Fahrtrieb für Vor- und Rückwärtsfahrt	•
Sicherheitsauflaufbremse	•
LED-Scheinwerfer	•
Betriebsstundenzähler	•
Klappbare Hinterachse für Transport	•

Maße & Gewicht

Länge	1850 mm
Breite	550 mm
Höhe	1100 mm
Gewicht	440 kg

System & Zubehör

11004022	Schleuderrad Kit FBE350 + Einlaufbuchse
11003410	Innenverkleidung Seitenverkleidung Strahlkanal
11003408	Innenverkleidung Strahlkasten oben
11002990	Service Box inkl. Werkzeuge und Verschleißteile FBE350
11004036	FBE350 Erweiterung Modul 400 V 32 A 15 kW 440 kg
11004035	Magnetbesen 50 cm
11002991	Magnetbesen 70 cm