

# Machine à grenailler FBE350

Largueur de travail 350 mm





Un motif de projection parfait avec technologie à 6 lames



L'unité d'entraînement permet une avance uniforme



Caisse à outils et de maintenance FBE350

La machine à grenailler FBE350 est un système de grenaillage professionnel pour de grandes surfaces et des sols en béton très durs ou des revêtements. La conception modulaire permet des applications et des utilisations uniques. La largeur de grenaillage de l'unité de base peut être doublée en ajoutant le module d'extension. L'unité d'entraînement permet une avance en douceur et réglable en continu. Les travaux de maintenance sur la FBE350 peuvent être effectués facilement sur place, sans outils spéciaux et avec peu de perte de temps.



# Système et accessoires

# Données techniques

Machine à grenailler	FBE350
Tension nominale / fréquence	400 V / 50 Hz
N° d'article	11002931
Largueur de travail	350 mm
Puissance nominale (moteur d'avance)	15 kW (0.2 kW)
Ampérage	29.5 A
Vitesse du moteur (moteur d'avance)	2935 tr/min (3000 tr/min)
Raccord tuyau	125 mm
Application	à sec

#### Version

Entraînement progressif pour la marche avant et arrière	•
Frein de sécurité	•
Phares LED	•
Compteur d'heures	•
Essieu arrière rabattable pour le transport	•

## Dimensions et poids

Longueur	1850 mm
Largueur	550 mm
Hauteur	1100 mm
Poids	440 kg

## Système et accessoires

11004022	Kit de roue de sablage FBE200/FBE BU + douille d'admission
11003410	Revêtement intérieur Revêtement latéral conduit de projection
11003408	Revêtement intérieur supérieur du conduit de projection
11002990	Caisse de service incluant les outils et les pièces d'usure FBE200
11004036	FBE200 Module d'extension 400 V 16 A 7,5 kW 210 kg
11004035	Balai magnétique 50 cm
11002991	Balai magnétique 70 cm

