



## Machine de grenailage à billes FBE350

Largeur de travail 350 mm



Un motif parfait grâce à la technologie à 6 lames



Le dispositif d'entraînement permet une avance régulière



Caisse à outils et de maintenance FBE350

La grenailleuse FBE350 est une grenailleuse professionnelle pour les grandes surfaces et les sols en béton très durs ou les revêtements. La structure modulaire permet des applications et des utilisations uniques. La largeur de grenailage de l'unité de base peut être doublée en

ajoutant le module d'extension. L'unité d'entraînement permet d'obtenir une avance régulière et réglable en continu. Les travaux de maintenance sur la FBE350 peuvent être effectués facilement sur place, sans outils spéciaux et avec une perte de temps minime.

# Système et accessoires

## Caractéristiques techniques

Machine de grenailage à billes	FBE350
Tension nominale / fréquence	400 V / 50 Hz
N° d'article	11002931
Largeur de travail	350 mm
Puissance nominale (moteur d'avance)	15 kW (0,2 kW)
Consommation de courant	29,5 A
Vitesses de rotation du moteur (moteur d'avance)	2 935 tr/min (3 000 tr/min)
Raccord de tuyau	125 mm
Application	À sec

## Type d'exécution

Transmission continue pour la marche avant et arrière	•
Frein à inertie de sécurité	•
Projecteurs à LED	•
Compteur horaire	•
Essieu arrière pliable pour le transport	•

## Dimensions et poids

Longueur	1 850 mm
Largeur	550 mm
Hauteur	1 100 mm
Poids	440 kg

## Système et accessoires

11004022	Kit de roue de projection FBE350 + douille d'entrée
11003410	Revêtement intérieur de la structure latérale du conduit de projection
11003408	Revêtement intérieur en haut de la cabine de sablage
11002990	Caisse de service incluant Outils et pièces d'usure FBE350
11004036	Module d'extension FBE350 400 V 32 A 15 kW 440 kg
11004035	Balai magnétique 50 cm
11002991	Balai magnétique 70 cm
11002992	Tuyau d'aspiration D125mm 15m
11004682	Abrasif de granulés de fonte aciérée S 390 F20 VE 25 kg
11004684	Abrasif de granulés de fonte aciérée S 460 F16 VE 25 kg