

SM-320

„Shave-Master“
avec Transmission
Hydraulique

L'ORIGINAL FRAISEUSE / RECTIFIEUSE Multiples Disques Diamantés Auto-Tractée

- > Préparation des sols
- > Correction et égalisation des surfaces
- > Enlever des revêtements
- > Retirer des résines épaisses
- > Faire du rainurage et de la stabulation

Souplesse d'utilisation
et fiabilité



Largeur de travail:	320 mm
Dimensions:	1400 x 580 x 1000 mm
Moteurs:	11 KW ou 15 KW, 400 V, 50 Hz
Poids:	330 Kg (11KW) 375 Kg (15KW)
Option:	HONDA Essence 20 CV

- » Shave-Master SM-320 (Rasoir) Auto-Tracté, avec variateur de vitesse d'avancement
- » Marche avant et arrière
- » Profondeur de coupe jusqu' à 12 mm dans un pas et selon dureté du béton
- » Connexion pour l'aspirateur industriel
- » AIRTEC-VISTA-FLOOR® Préparation de surfaces

SM-320 Pour résoudre les problèmes de façon „professionnelle“

Les bénéfices pour le pro!



1. Centrale de commande avec
- commutateur marche - arrêt,
- bouton arrêt d'urgence,
- lampe de contrôle



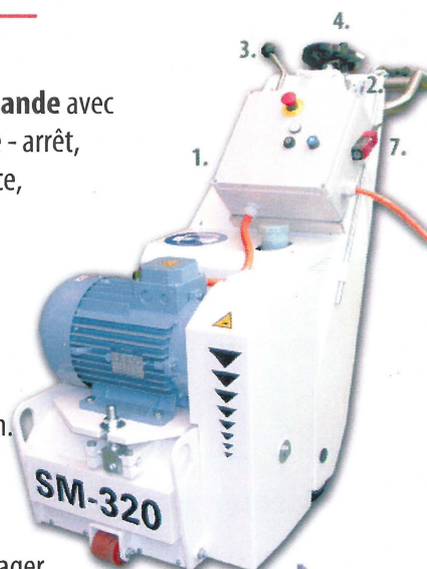
2. Avancement
La vitesse se contrôle facilement par un variateur de 0-4.5m/Min.



3. Levier
Pour engager et désengager le tambour / avec les disques, réaction rapide



4. Réglage de coupe au millimètre près par la manivelle de réglage



Différentiel
Innovation permettant une conduite facile autour des obstacles, etc.



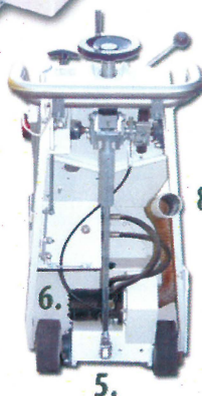
Transmission
Hydraulique complètement étanche, protégée contre la poussière



Sécurité
Clé de sécurité pour un blocage rapide du moteur.



Environnement
La connexion pour un aspirateur industriel fait partie du châssis de la machine

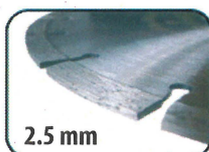


Les outils

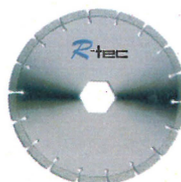


Disques Diamantés

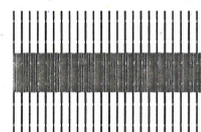
Ø 250mm



2.5 mm

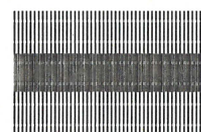


Montage: „avec rondelles“



24 Disques

Montage: „compacte“



48 Disques

Disques Diamantés

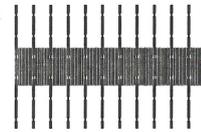
Ø 250mm



6.0 mm

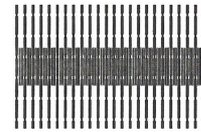


Montage: „avec rondelles“



12 Disques

Montage: „compacte“



24 Disques

L'application



Correction rapide d'une surface en béton



Rainurage auto-tractionné, sans poussière.



Aspérification de surfaces routières, trottoirs, rampes, etc.

Préparation fine d'une surface en béton pour l'application du revêtement

