

ROTO-TIGER®

Für den Profi!

Die leistungsfähige AUFRAUH- und REINIGUNGSMASCHINE für mittlere und grossflächige Aufgaben

For Pros!

The reliable ROUGHENING- and CLEANING MACHINE for small and big surface tasks

Pour le Professionnel!

La machine avec super performance pour ASPÉRISER et NETTOYER les surfaces moyennes et grandes

RT-3200

PROFI - SERIE

RT-3200-EL

RT-3200-B

RT-3200-D



Die angebrachte Tiefeneinstellung ermöglicht eine präzise Bearbeitung der Oberfläche

Le réglage unique pour contrôler la profondeur et l'attaque des roues de fraisage en position FINE à MOYENNE jusqu' à RUGUEUSE

The assembled Depth Control Wheel allows a precise operation with the cutters on the surface

Umweltfreundlich und profilgerecht. Mit Anschluss für Staubsauger. Mit Sicherheitsschalter NOT-AUS

La connexion pour l'aspirateur permet un travail sans poussières. Avec interrupteur sécurité ARRÊT DE SECOURS

The dust connection allows an almost dust free and environment friendly operation. With safety switch EMERGENCY STOP



AIRTEC AG

Industriestrasse 40, CH-4455 Zunzgen | Switzerland
Tel.: +41 (0) 61 976 95 25
Fax: +41 (0) 61 976 95 26
E-Mail: info@airtec.com
Internet: www.airtec.com

AIRTEC© 08-06

ISO 9001:2000 zertifiziert durch



ISO 9001:2000



TMO-6.22 Schälradchen
Einsatzbereich wie TMO-12.20.

Mit Hartmetallschneiden zum Abschälen von Bodenbelägen auf Thermoplast-Basis.

TMO-6.22 Roue à peler
Même travaux comme TMO-12.20.

Avec des couteaux en tungstène pour peler les surfaces en bas de thermoplastique.

TMO-6.22 Peeling cutter
Same operations as TMO-12.20.

With tungsten blades for removing and stripping coatings based on thermoplastic.



TMO-12.20 Schälradchen
In Vollhartmetall zur Entfernung von Thermoplastik / Kaltplastik auf Asphalt und Beton. Zum Abfräsen von Bodenbelägen auf Thermoplast Basis.

TMO-12.20 Roue à peler
En tungstène pour enlever thermoplastique / plastic sec sur des surfaces en asphalte et béton. Pour raboter des surfaces en bas de thermoplastique.

TMO-12.20 Peeling cutter
Full tungsten for removing thermoplastics / coldplastics on asphalt and concrete. Milling off surfaces based on thermoplastic.



HMT-8.100 Hochleistungsfräsrads
Mit 8 Hartmetallspitzen zum aufrauen, schneiden und abräsen von Betonflächen. Rillieren von Beton und Asphalt. Stein- und Betonflächen reinigen und stocken.

HMT-8.100 Haute performance
Avec 8 pointes en tungstène pour aspérer, raboter et enlever des surfaces en béton. Rainurer le béton et l'asphalte. Travaux d'égalisation et de rectification.

HMT-8.100 High-Performance
With 8 tungsten points for scarifying, milling and removing of concrete surfaces. Grooving of concrete and asphalt. Cleaning of stone surfaces. Removal of traffic lines.



ET-5 Sternradchen
Besteht aus vielen Spitzen für eine feine und regelmässige Oberfläche. Zum Entrosten, Reinigen und Farbanstrichen entfernen.

ET-5 Roue en forme étoile
Avec beaucoup de pointes pour une surface très fine. Pour la dérouillage, la nettoyage et l'enlèvement de colles à carrelage ou moquette.

ET-5 Star cutter
With lots of points for the very fine finishing of the surface. For general cleaning, derusting, stripping of grease and removing of carpet and tile adhesives.



STR-5 Stahlradchen
Aus vergütetem Stahl zur Walzhautentfernung und zum Abschlagen von Ablagerungen auf der Oberfläche.

STR-4 Roue en acier traité
En acier traité. Pour la décalaminage des tôles et la rectification des surfaces légères.

STR-4 Steel cutter
With heat-treated steel. For descaling, stripping off paint and grooving on light surfaces.

Technische Daten / Dates techniques / Technical dates

Arbeitsbreite / Largeur de travail / Working width	320 mm
ABB Elektromotor / ABB moteur électrique / ABB electric motor	400 V, 5.5 KW
HONDA Benzinmotor / HONDA moteur en essence / HONDA gasoline motor	3.7 KW, 8 PS/CV/HP
HATZ Dieselmotor / HATZ moteur en diesel / HATZ diesel motor	---
Gewicht Maschine komplett / Poids de la machine complète / Complete weight of machine	135 – 170 kg