

## ROTO-TIGER®

**RT-2000**

### Für den Profi!

Die leistungsfähige AUFRAUH- und REINIGUNGSMASCHINE für robusten Einsatz

### For Pros only!

The reliable ROUGHENING- and CLEANING MACHINE for tough tasks on the surface

**PROFI - SERIE**

RT-2000-EL

RT-2000-B

RT-2000-PN

### Pour le Professionnel!

La machine avec super performance pour ASPÉRISER et NETTOYER les surfaces difficiles



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 © 11-06



ISO 9001:2000  
BUREAU VERITAS  
Certification



airtec ch



### TMO-7.11 Schälrädchen

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

### TMO-7.11 Roue à peeler

En tungstène pour enlever thermoplastique / plastic sec sur des surfaces en asphalte et béton. Pour raboter des surfaces en bas de thermoplastique

### TMO-7.11 Peeling cutter

Full tungsten for removing thermoplastics / coldplastics on asphalt and concrete. Milling off surfaces based on thermoplastic



### HMT-6.46 Fräsrädchen

Mit 6 Hartmetallspitzen für besonders harten Einsatz. Sehr verschleissfest. Betonflächen aufrauen, abfräsen und ausgleichen

### HMT-6.46 Roue de fraisage

Avec 6 pointes en tungstène pour la très rugueux application. Pour fraiser des surfaces en béton, enlever et égaliser

### HMT-6.46 Milling cutter

With 6 tungsten points for the very rough task. For milling concrete, scabbling and planning



### STR-4 Stahlrädchen

Aus vergütetem Stahl zur Walzhautentfernung und zum Abschlagen von Ablagerungen auf der Oberfläche

### STR-4 Roue en acier traité

En acier traité. Pour décalaminage des tôles et rectification des surfaces légères

### STR-4 Steel cutter

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



### ET-4 Sternrädchen

Besteht aus vielen Spitzen für eine feine und regelmässige Oberfläche. Zum Entrostern, Reinigen und Farbanstrichen entfernen

### ET-4 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-4 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



### PTC-25.42 Vielzahnformräder

Vollhartmetall Fräsrädchen zum Kleber oder Schmutz entfernen. Das Ergebnis: Eine regelmässige und feine beschichtungsfreundliche Oberfläche

### PTC-25.42 Multi dents

Molettes en tungstène avec beaucoup de dents. Pour enlever des restes de colle ou le nettoyage des surfaces salies

### PTC-25.42 Multiple tooth

Fully tungsten cutters for removing glue or dirt. As a result of the cleaning work a regular and well prepared surface is given

## Technische Daten / Dates techniques / Technical dates

Arbeitsbreite / Largeur de travail / Working width	200 mm
ABB Elektromotor / ABB moteur électrique / ABB electric motor	400 V, 2.2 KW / 230 V, 1.85 KW
Drehrichtungs- und Polwendeschalter /	
HONDA Benzinmotor / HONDA moteur en essence / HONDA gasoline motor	3.7 KW, 5 PS/CV/HP
Gewicht Maschine komplett / Poids de la machine complète / Complete weight of machine	66 – 68 kg