

A-9210 Techelsberg (Austria)  
Töschling 123

Tel.: 0043 4272/ 450 500  
Fax: 0043 4272/ 450 50 55  
Mobil: 0043 664/16 086 46  
e.mail: [tischler@timatec.at](mailto:tischler@timatec.at)  
internet: [www.timatec.at](http://www.timatec.at)

**TiMaTEC**  
MASCHINEN- UND ANLAGENBAU GMBH

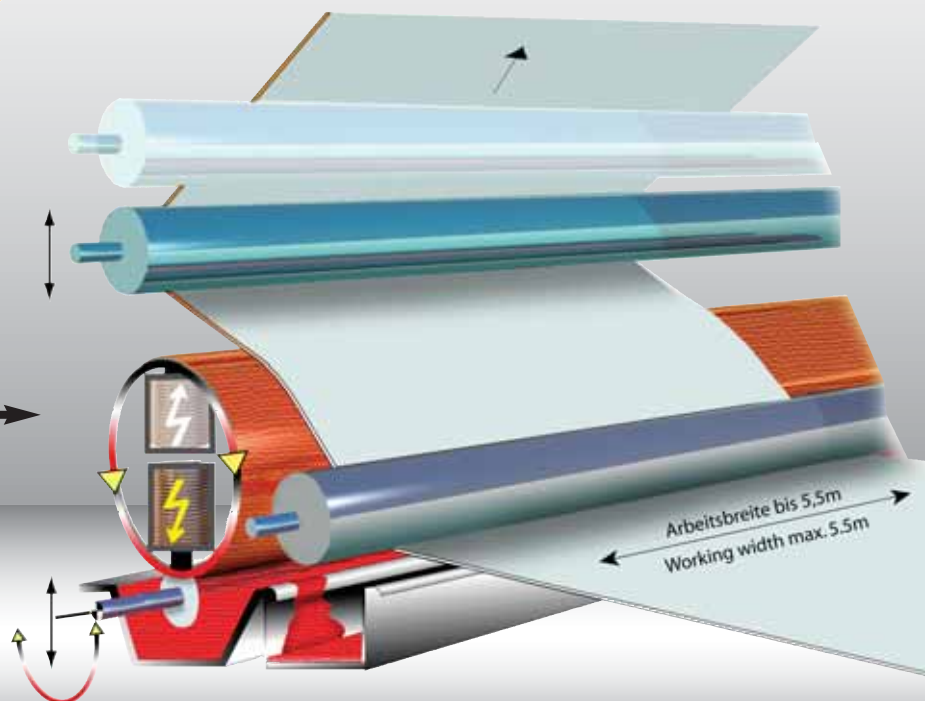
**M  
A  
G  
N  
E  
T  
P  
O  
W  
E  
R**

# **VARIOROLL®**

**Beschichtungsmaschine  
Coating machine**



System:  
system: →



**Typ B400/VR**

# MAGNETPOWER VARIOROLL

Maschine sowohl für manuellen wie auch vollautomatischen Betrieb mit SIMATIC - Steuerung ausgestattet.  
Coating machine for manual operating as well as for automated operation with SIMATIC-control unit.



**VARIOROLL®**  
mit Glätteinrichtung  
Typ GSK

**VARIOROLL®**  
with spreading blade Typ GSK



**VARIOROLL®**  
mit Anpresseinrichtung  
Typ APW(+)

**VARIOROLL®**  
with pressing unit Typ APW(+)



Überlaufwanne mit wenig Inhalt - 5L/lfm. Variabler Dosierrollenantrieb.  
Overflow tray with small content - 5L/rm Variable drive of the Dosingroll.

## Einsatzbereiche:

Die Auftragung erfolgt auf bahnförmiges Material von Rolle zu Rolle. Die Auftragungsmedien können wässrig-flüssig bis, je nach rheologischem Verhalten, auch hochviskos sein. Auf Wasserbasis oder Lösungsmittelhaltig. Kleber/Leim, Dispersionen, Lacke, Harze, PVC von 5 - 500 g/m<sup>2</sup>.

## Areas of employment:

It works on web material and from roll to roll. The application-media can be watery-liquid up to high viscosity, depending on the rheological behavior. Water- or solvent based. Glue, dispersions, laquer, resins, PVC from 5 - 500 g/m<sup>2</sup>.

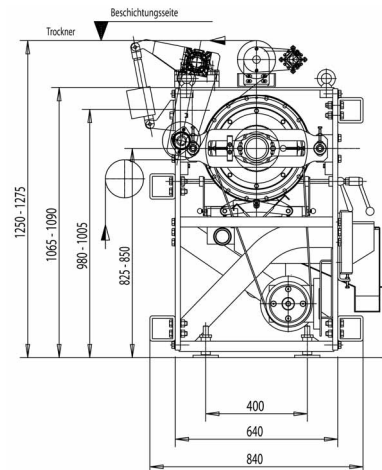
## Technische Daten:

- Magnetwalzendurchmesser 400 mm
- Dosierrollenantrieb leicht kuppelbar
- Rotationsrichtung umkehrbar
- Für Anbau von zusätzlichen Anlegeelementen ausgelegt
- Für Geschwindigkeiten bis 200 m/min
- Arbeitsbreiten von 500 mm (Labor) bis zu Produktionsbreiten von 5500 mm

## Technical data:

- Diameter of Magnetroller 400 mm
- Drive of Dosingroll easy coupling
- Rotating direction alterable
- Prepared for additional press-on elements
- For working speeds up to 200 m/min
- Working width 500 mm (Labor) up to 5500 mm for production plant

## Hauptmaße der Maschine • Main dimensions of the machine:



**VARIOROLL®**

**TiMaTEC**

MASCHINEN- UND ANLAGENBAU GMBH