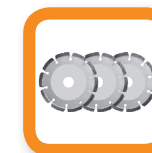
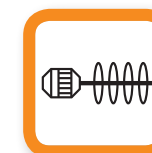


DONATONI



Mehrblatt
Multiblade



Einspindel
Monospindle



Halbautomatisch
Semi-Automatic



Einfach
Easy

RD

EINSPINDEL-MEHRBLATTSÄGE - SCHWERE SERIE
MULTIBLADE MONOSPINDLE TRIMMING MACHINE - HEAVY SERIES



EINSPINDEL-MEHRBLATTSÄGE - SCHWERE SERIE

MULTIBLADE MONOSPINDLE TRIMMING MACHINE - HEAVY SERIES



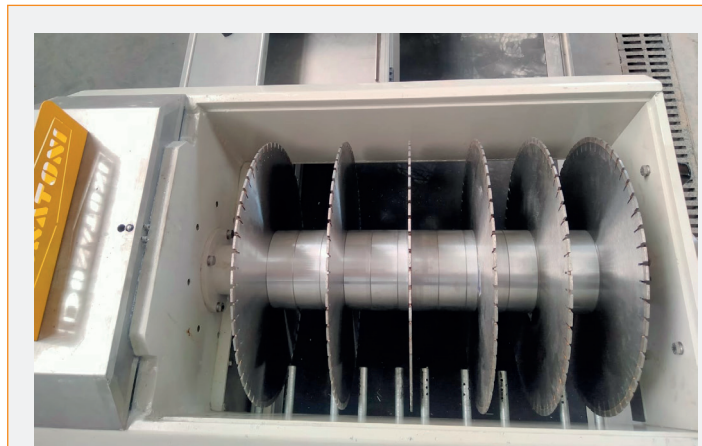
Die DONATONI RD Einspindel-Mehrblattsäge ermöglicht das Längsschneiden von dicken Materialien unterschiedlicher Art und Größe in einem einzigen Arbeitsgang und garantiert dabei Stabilität und Schnittgenauigkeit.

- Schnittstärken bis zu 150 mm
- Kann mit einer Motorleistung von bis zu 75 kW ausgestattet werden.
- Förderband über Inverter gesteuert
- Geschwindigkeit über Potentiometer einstellbar
- Nachstellung der Spindel für einfachen Ausgleich von Schnitttiefe, Scheibendurchmesser und Werkzeugverschleiß
- Kraftübertragung über Riementrieb (kein Direktantrieb)
- Seitenführung des Materials in der Schnittphase



RD trimming machine is designed for single-pass longitudinal cutting of massive materials of different kinds, of various thicknesses, of different sizes, granting a stable and accurate cut.

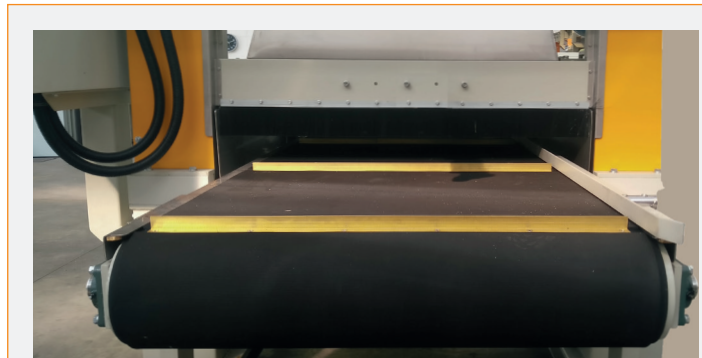
- Cutting up to 150 mm thick material
- Can be equipped with motor power up to 75 kW
- Belt table controlled by inverter
- Belt speed can be adjusted through a potentiometer
- Vertical stroke for the adjustment of cutting depth, blade diameter and blade wear
- Belt-driven power transmission
- Guide to keep the material aligned while cutting



Mehrere Blätter mit Abstandshaltern aus Aluminium
Several blades with aluminium spacers

Auch sehr kleine Breiten können geschnitten werden
Minimum sizes cutting

SONDERZUBEHÖR | OPTIONAL EXTRAS



Anschläge für rechtwinklige Schnitte
Squaring references on the belt

RD



MODELL/MODEL	RD/06	RD/10
Effektive Schnittbreite Useful cutting width	610 mm	1000 mm
Maximale Materialstärke Maximum cutting thickness	150 mm	150 mm
Blattdurchmesser Blade diameter	300 + 500 mm	300 + 500 mm
Tisch Type of table	Förderband Belt	Förderband Belt
Leistung Sägemotor Blade spindle motor power	37 ÷ 75 kW	37 ÷ 75 kW
Leistung Bewegungsmotoren Handling motors' power	2 kW	3 kW
Wasserverbrauch Water consumption	60 L/min	90 L/min
Abmessungen und Maschinengewicht Overall dimensions	3500x2200x2200/h mm	4000x2600x2200/h mm
Gewicht Weight	3040 kg	4000 kg



- Info
- Sales
- Service

Costruzioni Meccaniche Donatoni

Loc. Montean, 9 - 37010 Cavaion V.se (VR) Italia
Tel. +39 045 6260275 - info@donatoni.com

donatoni.com

