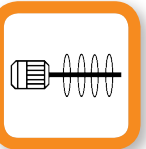




Multidisco  
Multiblade



Monomandrino  
Monospindle



Semi-Automatica  
Semi-Automatic



Semplice  
Easy

**RMG**

RIFILATRICE MULTIDISCO MONOMANDRINO  
MULTIBLADE MONOSPINDLE TRIMMING MACHINE



**RIFILATRICE MULTIDISCO MONOMANDRINO**  
**MULTIBLADE MONOSPINDLE TRIMMING MACHINE**

# RMG



La rifilatrice DONATONI tipo **RMG** permette il taglio longitudinale a passata unica di materiali di diverso tipo, di vari spessori e di dimensioni differenti, garantendo stabilità e precisione di taglio.

- Banco a nastro controllato da inverter
- Velocità nastro regolabile tramite potenziometro
- Motorizzazione verticale del ponte per regolazione della profondità di taglio, del diametro del disco e dell'usura dell'utensile
- Trasmissione potenza motore-dischi a cinghie
- Guida per allineamento materiale durante il taglio
- Possibilità di installare motori di potenza superiore



DONATONI trimming machine model **RMG** is designed for single-pass longitudinal cutting of materials of different kinds, of various thicknesses, of different sizes.

- Belt table controlled by inverter
- Belt speed can be adjusted through a potentiometer
- Bridge vertical motorization for the adjustment of cutting depth, blade diameter and blade wear
- Belt-driven motor-blades power transmission
- Guide to keep the material aligned while cutting
- Possibility of installing higher power motors



Molti dischi con  
distanziali in  
alluminio  
*Several blades with  
aluminium spacers*

Taglio anche di  
larghezze minime  
*Minimum sizes  
cutting*



**ACCESSORI / OPTIONAL EXTRAS**



Equipaggiamento  
per taglio  
di materiali  
particolari  
*Equipment for  
cutting special  
materials*



Squadri di  
riferimento  
su nastro  
*Squaring  
references  
on belt*

MODELLO/MODEL	RMG	RMG/10
Larghezza utile di taglio <i>Useful cutting width</i>	610 mm	1000 mm
Spessore massimo di taglio <i>Maximum cutting thickness</i>	100 mm	100 mm
Diametro disco installabile <i>Available blade diameter</i>	300-350-400 mm	300-350-400 mm
Tipo di banco <i>Type of support table</i>	A nastro Belt	A nastro Belt
Potenza motore mandrino <i>Blade spindle motor power</i>	11 kW	15 kW
Potenza installata <i>Installed power</i>	13 kW	17 kW
Consumo acqua <i>Water consumption</i>	60 L/min	90 L/min
Ingombri <i>Overall dimensions</i>	2850x2150x2100/h mm	2850x2650x2100/h mm
Peso <i>Machine weight</i>	1600 kg	2000 kg



- Info
- Sales
- Service

**Costruzioni Meccaniche Donatoni**

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

[donatoni.com](http://donatoni.com)

