



PROGETTI



www.cgmprogetti.it

TR 15

Macchina per il taglio rivestimento isolante
Cutting machine for insulation material

IL NOSTRO PIÙ GRANDE PROGETTO È LA QUALITÀ
DEL VOSTRO LAVORO

OUR BIGGEST PROJECT IS THE QUALITY OF YOUR JOB



MADE IN ITALY

TR15

ITALIANO

TR15 è idonea al taglio del rivestimento isolante per canalizzazioni aria. Risulta semplice da utilizzare e molto veloce nella realizzazione dei particolari.

Grazie alle nuove tecnologie TR 15 ha rivoluzionato la lavorazione dell'isolante. TR 15 utilizza un elettromandrino ad alta velocità (40.000 RPM), raffreddato a liquido, che consente di tagliare il materiale fino a 12 mt. lineari al minuto.

È possibile convertire, dal vostro Sw per il taglio lamiera, il programma di lavoro e trasmetterlo direttamente alla macchina TR 15 senza doverlo rigenerare.

OPTIONAL

TR 20 - Versione per larghezza massima materiale 2000 mm

RAP - Rullo avvolgitore automatico per materiale lavorato

ELM - Elettromandrino maggiorato Kw 1,4

SP - Protezione supplementare per isolamento acustico

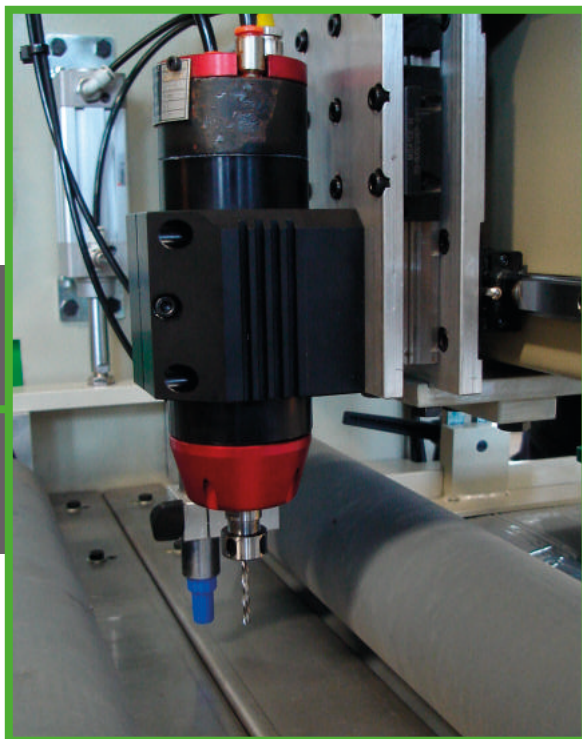
SPECIFICHE TECNICHE

Spessore minimo taglio	5 mm
Spessore massimo taglio	32 mm
Lunghezza massima materiale	ILLIMITATA
Larghezza massima materiale	1500 mm (TR 20 2000 mm)
Peso macchina	850 Kg

Dimensioni	220x120x h. 170 cm
Volt	400 HZ 50
Kw	4,2
Elettromandrino	Kw 0,55
Aria compressa	6 BAR 150 NL/h



Optional RAP



Optional ELM



Sistema di taglio – Cutting System

ENGLISH

TR 15 is the machine for cutting HVAC thermal insulation material. It is extremely simple to program and to use. In addition, the machine itself is very fast in the execution of all the particulars.

Thanks to new technologies, **TR 15** is a breakthrough in working insulating material. **TR 15** has an high-speed electrospindle (40'000 RPM), liquid-cooled, thanks to which it is possible to cut up to 12 linear meters per minute.

In addition, it is possible to switch the batch from the machine you use for sheet metal into **TR 15**, without reprogramming it.

OPTIONAL

TR 20 - Version for 2000mm maximum width

RAP - Automatic winder for the material

ELM - 1,4 Kw electrospindle

SP - Soundproofing

TECHNICAL DETAILS

Minimum cutting depth	5 mm	Size of the machine	220x120x h. 170 cm
Maximum cutting depth	32 mm	Volt	400 HZ 50
Maximum material length	UNLIMITED	Kw	4,2
Maximum material width	1500 mm (TR 20 2000 mm)	Electrospindle	Kw 0,55
Weight of the machine	850 Kg	Compressed air	6 BAR 150 NL/h



PROGETTI



ECO SILENT



PL4



BEND 12/20



PENTAX



TP/TP2



TD4

La nostra gamma di macchine

Our Machines Range

CGM s.r.l.

- Strada Romana di sotto 14
28877 - Ornavasso (VB) - Italy
- Tel. / Fax +39 0323 586778
- info@cgmprogetti.it
- skype: cgm.italy
- www.cgmprogetti.it
- CGM Progetti
- P. IVA 01793780030

Rivenditore autorizzato

Authorized dealer

**L.B.S. Trading Fzc
P.O.Box 331899
Ras Al Khaimah
United Arab Emirates**

IL NOSTRO PIÙ GRANDE PROGETTO È LA QUALITÀ
DEL VOSTRO LAVORO

OUR BIGGEST PROJECT IS THE QUALITY OF YOUR JOB



MADE IN ITALY