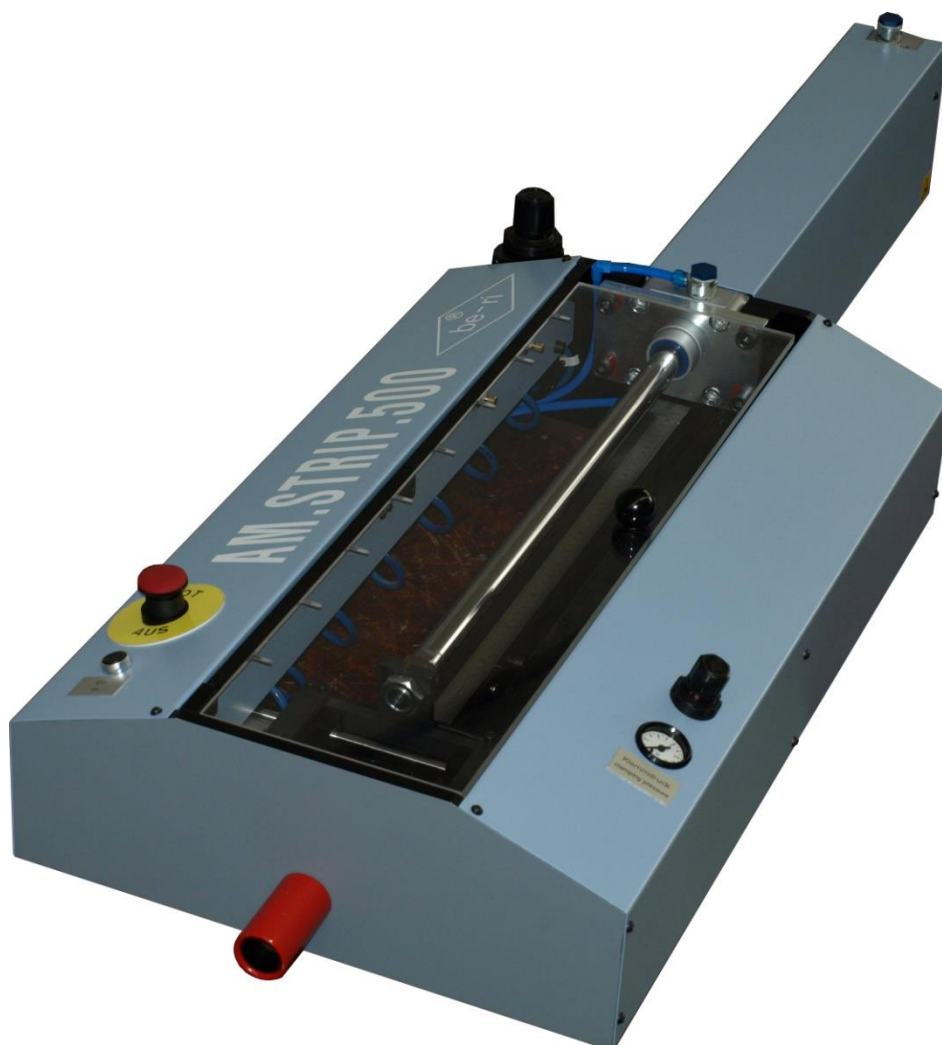


---

# SPELACAVI PNEUMATICA

## PNEUMATIC STRIPPING MACHINE

---



---

### AM.STRIP.500 ■ AM.STRIP.750 ■ AM.STRIP.1000

---

Il modello AM.STRIP.500 è una spelacavi pneumatica semiautomatica per la spelatura industriale di cavi fino ad un diametro esterno di 30 mm (standard) e una lunghezza di spelatura di 500 mm (rimozione totale).

Per lunghezze di sguainatura più lunghe\*, sono disponibili nella stessa serie i modelli AM.STRIP.750 e AM.STRIP.1000.

\* Test sui cavi in fabbrica necessario.

The AM.STRIP.500 is a pneumatic, semi-automatic cable stripping machine for the industrial jacketing of cables up to an outer - Ø of 30 mm (standard) and a stripping length of 500 mm in full stroke.

For a jacket length exceeding\* this, the AM.STRIP.750 and AM.STRIP.1000 out of the same series are available.

\* tests required in our factory



**FEINTECHNIK** Telefon: +49.(0)251.96115-0  
**R.RITTMAYER GMBH** Telefax: +49.(0)251.624 525  
Höltenweg 103 E-mail: [info@rittmeier-beri.de](mailto:info@rittmeier-beri.de)  
48 155 Münster Web: [www.rittmeier-beri.de](http://www.rittmeier-beri.de)  
Germany

SPELATURA	AM.STRIP.500	AM.STRIP.750	AM.STRIP.1000
Cavo tondo	fino a 30 mm di $\varnothing$ esterno	fino a 30 mm di $\varnothing$ esterno	fino a 30 mm di $\varnothing$ esterno
Cavo piatto	fino a ca. 32 mm di larghezza	fino a ca. 32 mm di larghezza	fino a ca. 32 mm di larghezza
Lunghezza di spelatura rimozione totale (a seconda del cavo)	500 mm	750 mm	1000 mm

## DATI TECNICI

Aria/Ciclo di lavoro - con cilindro da 80 (Standard)	max. 35 l	max. 43 l	max. 50 l
- con cilindro da 50	max. 14 l	max. 17 l	max. 20 l
Pressione d'esercizio	6 – 7 bar	6 – 7 bar	6 – 7 bar
Tempo di ciclo / Ciclo	ca. 3 o 6 sec.	ca. 4 o 8 sec.	ca. 5 o 10 sec.

## DIMENSIONI / PESO

L x P x H	470 x 1420 x 200 mm	470 x 1960 x 200 mm	470 x 2460 x 200 mm
Peso (senza accessori)	ca. 46 kg	ca. 57 kg	ca. 68 kg

STRIPPING	AM.STRIP.500	AM.STRIP.750	AM.STRIP.1000
Round cables	max. 30 mm outer – $\varnothing$	max. 30 mm outer – $\varnothing$	max. 30 mm outer – $\varnothing$
Flat cables	max. ca. 32 mm width	max. ca. 32 mm width	max. ca. 32 mm width
Stripping length / full stroke (depending on cable)	500 mm	750 mm	1000 mm

## TECHNICAL DATA

air / working cycle - cylinder 80 (standard)	max. 35 l	max. 43 l	max. 50 l
- cylinder 50	max. 14 l	max. 17 l	max. 20 l
operating pressure	6 – 7 bar	6 – 7 bar	6 – 7 bar
cycle time	ca. 3 resp. 6 sec.	ca. 4 resp. 8 sec.	ca. 5 resp. 10 sec.

## Dimensions / Weight

W x D x H	470 x 1420 x 200 mm	470 x 1960 x 200 mm	470 x 2460 x 200 mm
Weight (without accessories)	ca. 46 kg	ca. 57 kg	ca. 68 kg

