



YOUTUBE VIDEO

// JUNIOR BOX M25  
JUNIOR BOX M25

MODELLO MODEL	Wym. DIMENSIONI   DIMENSIONS mm			Ø CAVI CABLE Ø mm Średn. kabli	TARA TARE kg Waga	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE Napięcie zasilania
	L	P	H			
870P025M	500	500	525	1,5-30	70	220 v. Monofase / 50hz / 0,75kw 220 v. Single phase / 50hz / 0,75kw

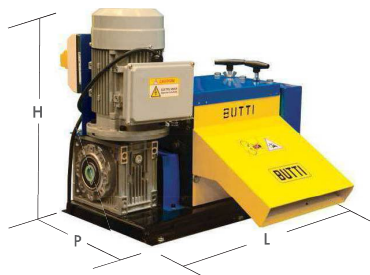


• MAXIMUM BEZPIECZENSTWA  
DZIĘKI OSŁONOM PROWADNICZYM  
KABLI NA WEJŚCIU I WYJŚCIU  
MAXIMUM SAFETY DUE TO THE PROTECTION  
CARTERS OF THE CABLE INSERTION AND EXIT

- Przełącznik magnetotermiczny zgodny z CE  
Magnetothermal switch according to CE standard
- Pokręta ręcznej regulacji cięcia kabli  
Handwheels for cable cutting adjustment
- Silnik elektryczny do napędzania maszyny  
Electric motor to drive the machine
- Obudowa ochronna z lakierowanej blachy  
Protective carter in painted metal sheet
- Konstrukcja nośna ze stali  
Supporting structure in steel
- W zestawie: 13 zapasowych ostrzy (50M)  
Supplied with 13 spare blades (50M)

// JUNIOR BOX M50  
JUNIOR BOX M50

MODELLO MODEL	Wym. DIMENSIONI   DIMENSIONS mm			Ø CAVI CABLE Ø mm Średn. kabli	TARA TARE kg Waga	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE Napięcie zasilania
	L	P	H			
870P050M	645	405	525	4-40	75	220 v. Monofase / 50hz / 1,5kw 220 v. Single phase / 50hz / 1,5kw



Na życzenie wspornik z kółkami  
do skórowarki izolacji  
Junior Box M25 i M50  
On request trolley for Junior Box cable  
stripping machine M25 and M50

// PELACAVI CON DOPPIO TAGLIO DEL CAVO  
CABLE STRIPPING MACHINE WITH DOUBLE CABLE CUTTING

MODELLO MODEL	Wym. DIMENSIONI   DIMENSIONS mm			Ø CAVI CABLE Ø mm Średn. kabli	TARA TARE kg Waga	VELOCITÀ DI TAGLIO CUTTING SPEED Prędkość cięcia	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE Napięcie zasilania
	L	P	H				
870P100M	750	920	1210	6-90	185	16 metri al minuto 16 meters per minute	400 v. Trifase / 50hz 400 v. Three Phase / 50hz
870P200M	900	900	1300	8-90	250	25 metri al minuto 25 meters per minute	400 v. Trifase / 50hz 400 v. Three Phase / 50hz

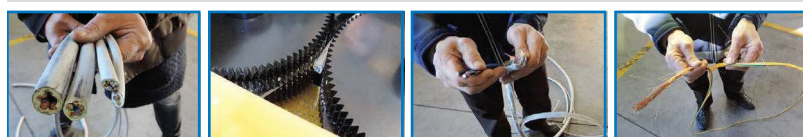


- Podwójne cięcie kabla  
Double cable cutting
- Tunel wlotowy dla kabli i osłona wylotowa dla kabla  
Cable entrance and exit tunnels
- Osłona ochronna obszaru cięcia  
Cutting area safety protection
- Panel sterowania operatora i panel elektryczny maszyny  
Control panel & machine electrical



YOUTUBE VIDEO

FUNZIONAMENTO DELLA PELACAVI / DZIAŁANIE SKÓROWARKI KABLI  
FUNCTIONING OF THE CABLE STRIPPING MACHINE



Działanie skórowarki/ściągnaczki izolacji polega na wykonaniu jednego lub dwóch cięć w kierunku wzdłużnym izolacji kabla. Po zakończeniu operacji cięcia miedź można łatwo „wyrwać” ręcznie z tworzywa sztucznego.

The operation of the cable stripping machine consists in making one or two cuts longitudinally on the outer sheath of the cable. Once the cutting operation is completed, the copper is easily "torn" from the plastic by hand.

Producent:



Dystrybucja w Polsce:



FH SANTRADE, adres ul. KEN 4, 37-450 Stalowa Wola  
tel. 502650238, santrade@santrade.pl wwwsantrade.pl nr BDO 000351437