



di : SAVOIA GABRIELE
VIA L. EINAUDI 9/A - 40050
CASTELLO D'ARGILE BOLOGNA (ITALY)
TEL: 0039 3476954917 FAX: 0039 051977868
CF. e Nr. R. I. BO: SVAGRL67T01G643X
Partita IVA: 03052291204 N. REA: 487948
<http://www.savotec.it> e-mail: info@savotec.it

SP120

SPEZZONATRICE CUTTING MACHINE

La spezzonatrice, taglia-tubi, SP120 è un prodotto ITALIANO progettata e prodotta completamente (meccanica, elettrico e software) all'interno della SAVOTEC, ed è un prodotto certificato CE.

La Sp120 esegue il taglio pneumaticamente (potenza scaricabile sul prodotto da tagliare, fino a circa 300 Kg. a pressione aria 6 BAR) , per taglio di una grande varietà di prodotti , cavi rotondi, cavi flat , tubi di vario genere , guaine , tubi corrugati , ecc .

Trascinamento a nastri comandati da potente servomotore, controllato da un PC con Windows, e un touch-screen per inserzione di tutti i parametri gestionali della macchina, con possibilità di memorizzazione dei parametri, in diversi programmi, grazie al software molto intuitivo, rapido e di estrema facilità di uso.

Estremamente compatta e semplice nel funzionamento, garantisce tagli precisi ed alte produzioni.

La macchina viene fornita completa di ripari di protezione, dispositivi di sicurezza antinfortunistici.

Completa anche si sensore presenza cavo

The cutting machine SP120 is a product designed and manufactured entirely ITALIAN (mechanical, electrical and software) internally the SAVOTEC, and it is complete of CE certification.

CUTTING machine (downloaded power on the products to be processed, up to about 300 Kg. In air pressure 6 bar) , for cutting of a wide variety of products, round cables, flat cables, tubes of various kinds , corrugated tubes, etc.

The belts are driven by powerful servo motor, controlled by a PC with windows, and a touch screen for insertion of all the management parameters of the machine, with the possibility of saving parameters, in several programs, thanks to the software very intuitive, rapid and extreme ease of use.

Extremely compact and simple in operation, ensures precise cuts and high production.

The machine is supplied complete with safety guards.

DIMENSIONI - <i>MEASUREMENT</i>	400 X 600 X 700 mm (L X P X H) (WXDXH) escluso scivolo per uscita cavi e bancale . Excluding exit tunnel and the table.
PESO - <i>WEIGHT</i>	90 KG solo la macchina esclusa la centralina di comando e bancale. Excluding electrical box and table.
ALIMENTAZIONE - <i>POWER SUPPLY</i>	230V 50-60hz MONOFASE - 1 PHASE
ASSORBIMENTO - <i>POWER CONSUMPTION</i>	1500W
LARGHEZZA DI TAGLIO - <i>CUTTING WIDTH</i>	130 mm MAX
LUNGHEZZE DI TAGLIO - <i>CUTTING LENGHT</i>	Da 1 mm a 99 mt.
ALTEZZA DI TAGLIO - <i>CUT HEIGHT</i>	30 mm MAX
VELOCITA' TRASCINAMENTO - <i>TRANSPORT SPEED</i>	1,8 Mt/sec

