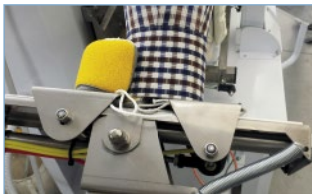


MANICHINO A VAPORE PNEUMATICO PER LO STIRO DELLE CAMICIE

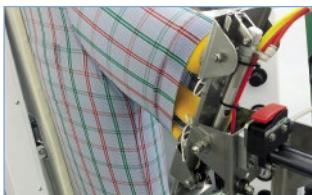
PNEUMATIC STEAM
SHIRT-FINISHER



POLSO
CUFF



TRAZIONE LATERALE
LATERAL TRACTION



MANICA CORTA
SHORT SLEEVE



CONSOLE COMANDI
CONTROL PANEL

Caratteristiche Tecniche Technical Features

CIRCE CIRCE

Consumo elettrico - Power consumption	4950 W
Potenza surriscaldatore - Superheater power	1200 W
Potenza soffiaggio - Blowing motor power	3 HP
Pressione di esercizio vapore - Operating steam pressure	5 BAR (richiesta-requested)
Pressione aria di lavoro - Operating air pressure	6 BAR (richiesta-requested)
Ingombro - Overall dimensions	266x130x178 H cm
Peso - Weight	265 kg
Imballo - Packing	4,6 m ³
Consumo medio vapore - Average steam consumption	20 kg/h
Voltaggio standard - Standard Voltage	400 V+N - 50 Hz
Voltaggio a richiesta - Upon request	230 V - 50-60 Hz

Realizzato per lo stiro di camicie sia asciutte che umide, con manica lunga o corta. È dotato di un programmatore che può memorizzare fino a 10 programmi, pala anteriore riscaldata. Il ciclo di lavorazione è completamente automatico. Regolazione soffiaggio tramite convertitore. Pala anteriore e posteriore, corpo camicia, blocco colletto, bracci e spalle sono tutti pneumatici. Ferro a secco.

Especially designed both for dry and wet shirts, with long and short sleeves. It is equipped with a programmer which can store up to 10 different programmes, heated front paddle. The working cycle is fully automatic. Blowing regulation by converter. Front and back paddle, body former, collar blocking and arms are pneumatically operated. Dry steam iron for touch ups.

ACCESSORI APPLICABILI A RICHIESTA - ACCESSORIES AVAILABLE BY REQUEST

Kit pistola vapore - Steam gun kit

Kit spazzola vapore - Steam brush kit

Scaricatore di condensa 1/2" - Condensate discharger 1/2"

Pistola nebulizzatrice acqua - Water spray gun