

# S/ICP



*Made in Italy*

**SIL FIM SRL**  
Via Campania 19  
60035 Jesi (AN)  
Italy

Tel: (+39) 0731 21801  
Fax: (+39) 0731 200355  
informa@silcspa.it  
www.silcspa.it



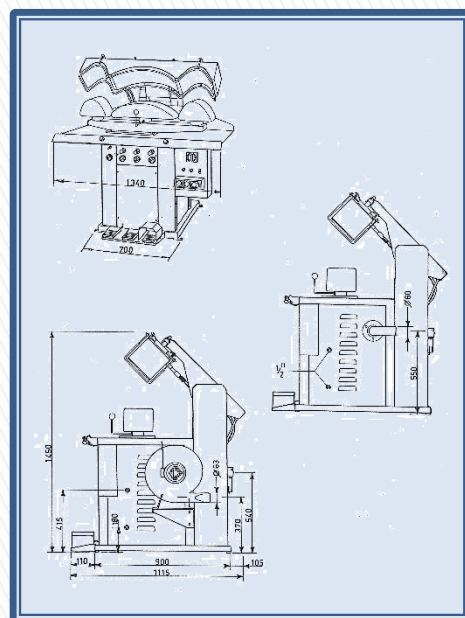
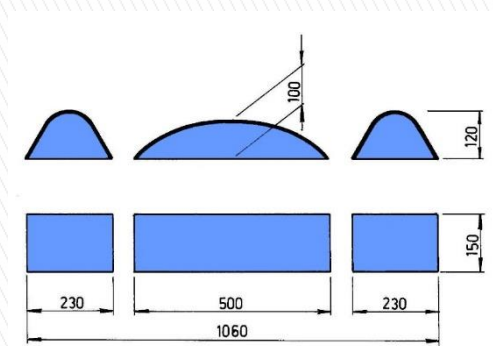
Pressa colli e polsi con funzionamento pneumatico. Piano superiore lucido in acciaio inox AISI 304 riscaldato a vapore; piano inferiore riscaldato e aspirante. Dispositivo di sicurezza "salvamani" sul piano superiore. Due timer per la chiusura dei piani e l'aspirazione. Modello base da collegare a fonti esterne di vapore, aspirazione e aria compressa.



Collar and cuff press with pneumatic functioning. Steam heated polished top buck in AISI 304 stainless steel; heated and vacuum lower plate. Safety guard on top buck with closing by 2 push buttons. Two timers for closing of bucks and vacuum. Basic model to be connected to external sources of steam, vacuum and compressed air.



Presse cols et manchettes avec fonctionnement professionnel. Plateau supérieur poli en acier inox AISI 304 réchauffé a vapeur ; plateau inférieur réchauffé et aspirant. Protège-mains sur le plateau supérieur avec fermeture par deux boutons. Deux temporisateurs pour fermeture et aspiration. Modèle de base à brancher vapeur, aspiration et air comprimé centrales.



### ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES

- Caldaia - Boiler - Chaudière
- Aspiratore - Vacuum - Aspirateur
- Compressore - Compressor - Compresseur
- Pistola vapore e aria/vapore- Steam and steam/air gun - Pistolet à vapeur et air/vapeur
- Pistola nebulizzatrice acqua – Water spray gun – Pistolet nébuliseur eau

### DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNESS TECHNIQUES

	Modello senza caldaia Model without boiler Modèle sans chaudière	Modello con caldaia Model with boiler Modèle avec chaudière
Voltaggio - Voltage - Voltage	230/50/1	400/50/3
Potenza - Power - Puissance	0,5 kW	13 kW
Caldaia - Boiler - Chaudière	--	24 L (12 kW)
Vapore - Steam - Vapeur	15-20 kg/h (5 bar) *	16 kg/h (5 bar) **
Aria comp.- Comp. air - Air comp.	80 L/min (10 bar) *	80 L/min (10 bar) *
Peso netto - Net weight - Poids net	321 kg	370 kg

(\* Consumo - Consumption - Consommation

\*\* Produzione - Production - Production)