

TOPPER E MANICHINI INDUSTRIALI



TOPPER SI
MANECHINI
INDUSTRIALI



silc

Fabricat in Italia



S/TP1



S/TP2



Topper industriali con funzionamento automatico e pneumatico per la stiratura dei pantaloni senza la piega. Macchine altamente professionali che garantiscono una produzione giornaliera particolarmente elevata: con il modello singolo S/TP1 è possibile stirare fino a 400-600 pantaloni al giorno, mentre con il modello Tandem S/TP2, un operatore riesce a stirare fino a 1400-1600 pantaloni al giorno. Le macchine sono dotate di doppie pinze di fissaggio, trasversali e in piega e di blocca bacino pneumatico. Completo di potente ventilatore da 1,5 HP. Macchine predisposte per allaccio a fonti esterne di vapore e aria compressa.



Toppere industriale cu funcționare automată și pneumatică pentru călcatul pantalonilor fără pliuri. Mașini extrem de profesionale care garantează o producție zilnică deosebit de ridicată: cu un singur model S / TP1 este posibil să călcați până la 400-600 de pantaloni pe zi, în timp ce cu modelul Tandem S / TP2, un operator reușește să calce până la 1400-1600 de pantaloni pe zi. Mașinile sunt echipate cu cleme de fixare duble, transversal și pliuri și cu blocare pneumatică a bazinului. Prevăzută cu un ventilator puternic încorporat cu motor de 1,5 CP. Mașini proiectate pentru conectarea la surse externe de abur și aer comprimat.



Topper industriels avec fonctionnement automatique et pneumatique pour la finitions des pantalons sans plis. Machines hautement professionnelles avec une production journalière très grand: avec le modèle single S/TP1 il est possible de finir 400-600 pantalons par jour, tandis que un operateur avec le modèle Tandem S/TP2 peut finir 1400-1600 pantalons par jour. Les machines sont munies de doubles pinces de fixation, transversal et en pli, et de bloc bassin pneumatique. Avec puissant ventilateur avec moteur de 1,5 HP. Machines prêt pour la connexion à vapeur et air comprimé centrales.



S/TP1-TE



S/TP2-TE



Topper industriali con funzionamento automatico e pneumatico per la stiratura dei pantaloni senza la piega di qualsiasi tessuto. Macchine altamente professionali che garantiscono una produzione giornaliera particolarmente elevata: con il modello singolo S/TP1-TE è possibile stirare fino a 400-600 pantaloni al giorno, mentre con il modello Tandem S/TP2-TE, un operatore riesce a stirare fino a 1400-1600 pantaloni al giorno. Estensore trasversale del bacino pneumatico con blocchi meccanici sulla taglia desiderata. Patta a scomparsa e pale stiratasche con 4 differenti regolazioni di pressione. Discesa automatica delle pinze fino al punto richiesto dalla lunghezza del pantalone. Completo di potente ventilatore da 1,5 HP. Controllo elettronico dei cicli di stiratura mediante un microprocessore con 10 programmi modificabili dall'operatore. Macchine predisposte per allaccio a fonti esterne di vapore e aria compressa.



Topper industriale cu funcționare automată și pneumatică pentru călcatul pantalonilor din orice țesătură fără pliuri. Mașini extrem de profesionale, cu o productivitate zilnică extrem de mare: topperul S / TP1-TE garantează o producție zilnică de 400-600 de pantaloni, în timp ce modelul Tandem S / TP2-TE permite unui operator să finiseze până la 1400-1600 de pantaloni pe zi. Extensie transversală a bazinului pantalonilor cu blocuri mecanice la talia dorită. Pala cu dispariție și tampon pentru călcatul buzunarelor cu 4 reglatori de presiune. Coborârea automată a clemelor la nivelul cerut de lungimea pantalonilor. Prevăzut cu un ventilator puternic încorporat cu motor de 1,5 CP. Control electronic al ciclurilor de finisare cu ajutorul unui microprocesor cu 10 programe de finisare care pot fi modificate de către operator. Mașini predispușe pentru conectarea la surse externe de abur și aer comprimat.



Topper industriels avec fonctionnement automatique et pneumatique pour la finitions des pantalons sans plis. Machines hautement professionnelles avec une production journalière très grand: avec le modèle single S/TP1 il est possible de finir 400-600 pantalons par jour, tandis que un operateur avec le modèle Tandem S/TP2 peut finir 1400-1600 pantalons par jour. Extension transversal du bassin des pantalons avec des blocs mécaniques sur la taille désirée. Patte a disparition et tampons repasse-poches avec 4 régulations de pression. Descente automatique des pinces jusqu'au point nécessaire selon la longueur du pantalon. Avec puissant ventilateur avec moteur de 1,5 HP. Control électronique des cycles de finition par microprocesseur avec 10 programmes. Machines prêt pour la connexion à vapeur et air comprimé centrales.

**TOPPER INDUSTRIALI
TOPPERS INDUSTRIAL - TOPPER
INDUSTRIELS**



S/TP



Topper industriale con funzionamento automatico e pneumatico per la stiratura dei pantaloni senza la piega. Dotato di tre timer con tempi variabili dall'operatore per le fasi di vaporizzazione, aria/vapore, e asciugatura con solo aria. Tutte le operazioni possono anche essere svolte manualmente. Completo di ventilatore incorporato. Macchina predisposta per allaccio a fonti esterne di vapore e aria compressa.



Topper industrial cu funcționare automată și pneumatică pentru călcatul pantalonilor din orice țesătură fără pliuri. Echipat cu trei cronometre care pot fi reglate de operator și care controlează fazele de vaporizare aer / abur și uscarea cu aer. Toate operațiunile pot fi efectuate și manual de către operator. Prevăzut cu ventilator încorporat. Mașină predispusă pentru conectarea la surse externe de abur și aer comprimat.



Topper industriel avec fonctionnement automatique et pneumatique pour la finitions des pantalons sans plis. Avec trois times avec les temps réglable par l'operateur pour les phases de vaporisation, air/vapeur ensemble et séchage avec air. Il est possible aussi d'effectuer toutes les opérations manuellement. Muni de ventilateur incorporé. Machines prêt pour la connexion à vapeur et air comprimé centrales.

	S/TP1	S/TP2	S/TP1-TE	S/TP2-TE	S/TP
Tensiune	380/50/3	380/50/3	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Putere	1,9 kW	2,7 kW	2,1 kW	2,9 kW	2,1 kW
Ventilator	1,1 kW	1,1 kW	1,27 kW	1,27 kW	1,27 kW
Consum abur	20-25 kg/h	35-40 kg/h	20-25 kg/h	35-40 kg/h	15-20 kg/h
Presiune abur	5 bar				
Intrare abur	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Retur condens	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Consum aer comprimat	100 L/min	100 L/min	100 L/min	100 L/min	20-40 L/min
Presiune aer comprimat	6 bar				
Intrare aer comprimat	ø8-1/4"	ø8-1/4"	ø8-1/4"	ø8-1/4"	ø8-1/4"
Finalul programului	--	--	10	10	--
Productie zilnica	400-600	1400-1600	400-600	1400-600	400-500
Greutate Neta	138 kg	237 kg	208 kg	250 kg	90 kg

MASINI INDUSTRIALE-FORMA FINISARE



Manichino per lo stiro di giacche e cappotti di qualsiasi taglia e tessuto con funzionamento automatico e pneumatico. Dispositivo automatico di adeguamento dell'altezza del castello al capo da stirare mediante fotocellula. Controllo elettronico dei cicli di stiratura con microprocessore con 10 programmi. Possibilità di scelta tra funzionamento automatico, semi-automatico o manuale. Completo di potente ventilatore incorporato. Da collegare a fonti esterne di vapore e aria compressa.



Manechin pentru calcat jachete, paltoane și pardesiuri de orice dimensiune și țesături, cu funcționare automată și pneumatică. Dispozitiv automat ce adaptează înălțimea bustului vestimentatiei de calcat cu fotocelula. Control electronic al ciclurilor de finisare prin microprocesor cu 10 programe. Posibilitatea funcționării în modul automat, semi-automat și manual. Prevăzut cu un ventilator puternic încorporat. Pentru a fi conectat la aburul central și la sursele de aer comprimat.



Mannequin pour le repassage de vestes, manteaux, blousons tous tissus et taille. Équipé d'un dispositif automatique qui s'adapte à la hauteur du buste du vêtement à repasser. Microprocesseur de contrôle du cycles de repassage avec 10 différents programmes de travail. Possibilité de sélectionner le repassage, automatique, semi-automatique ou à la main. Muni de puissant ventilateur incorporé. A brancher vapeur et air comprimé.



Manichino industriale per lo stiro di camicie e giacche con funzionamento automatico e pneumatico. Completo di potente ventilatore incorporato con motore da 3HP. Tre timer per impostare i tempi delle varie fasi di stiratura. Pala frontale mobile, riscaldata e soffiante. Pinze pneumatiche per bloccaggio dei polsi. Da collegare a fonti esterne di vapore e aria compressa.



Manechin industrial pentru calcat cămăși și jachete cu funcționare automată și pneumatică. Prevăzut cu un ventilator puternic încorporat cu motor 3HP. Automatizare cu 3 temporizatoare. Pala de fixare frontală mobilă, încălzită și cu suflanta. Cleme de fixare pneumatice a manșetelor. Pentru a fi conectat la sursele centrale de abur și de aer comprimat.



Mannequin pour le repassage de chemises et vestes avec fonctionnement automatique et pneumatique. Muni de puissant ventilateur incorporé avec moteur de 3HP. Automation par 3 timer. Dispositif de blocage antérieur mobile, réchauffé et soufflant. Pince pneumatiques pour le blocage des manchettes. A brancher vapeur et air comprimé.



S/IMC

MASINI INDUSTRIALE - FORMA FINISARE



Manichino industriale per lo stiro di giacche, gonne giubbotti. Disponibile con caldaia incorporata (S/AV) o da collegare a vapore centrale (S/VC). Automazione a 3 timer. Munito di ventilatore incorporato. Completo di 2 pinze manuali per le giacche e due estensori maniche.



Manechin industrial pentru calcat jachete, fuste și paltoane. Disponibil cu boiler electric încorporat (S / AV) sau pentru conectarea la aburul central (S / VC). Automatizare cu 3 temporizatoare. Prevăzut cu ventilator încorporat. Cu 2 cleme manuale pentru jachete și 2 extensoare pentru mansete. De bransat la abur si aer comprimat.



Mannequin pour le repassage de vestes, jupes et manteaux. Disponible avec chaudière électrique incorporée (S/AV) ou pour connexion a vapeur central (S/VC). Automation par 3 timer. Muni de ventilateur incorporé. Avec 2 pinces manuelles pour vestes et 2 extenseurs pour manches. A brancher vapeur et air comprimé.

	S/MSG	S/IMC	S/AV	S/VC
Tensiune	380/50/3	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Putere	2,2 kW	2,2 kW	10,2 kW	0,75 kW
Ventilator	2,2 kW	2,2 kW	0,745 kW	0,745 kW
Capacitate boiler	--	--	14 L	--
Rezistenta boiler	--	--	9 kW	--
Productie abur	--	--	12 kg/h	--
Consum abur	20-25 kg/h	30 kg/h	--	15 kg/h
Presiune abur	5 bar	5 bar	5 bar	5 bar
Intrare abur	1/2"	1/2"	--	1/2"
Retur condensare	1/2"	1/2"	--	1/2"
Consum aer comprimat	40 L/min	100 L/min	--	--
Presiune aer comprimat	6 bar	6 bar	--	--
Intrare aer comprimat	Ø8-1/4"	Ø8-1/4"	--	--
Finisare program	10	--	--	--
Productie zilnica	400-500	400-500	400-500	400-500
Greutate neta	193 kg	160 kg	130 kg	96 kg

TOPPER/MANECHIN FINISARE COMBINATA



S/MTA
S/MTV



S/MTA-E
S/MTV-E



Macchine combinate per lo stiro di pantaloni e giacche con funzionamento automatico e pneumatico. Disponibili con caldaia incorporata (S/MTA e S/MTA-E) o da collegare a vapore centrale (S/MTV e S/MTV-E). Nei modelli S/MTA e S/MTV l'operatore può impostare i tempi delle varie fasi di stiratura mediante 3 timer. I modelli S/MTA-E e S/MTV-E invece sono dotati di microprocessore con 10 programmi di stiratura. Stazione di lavoro con posizionamento a rotazione automatica (o manuale) di un topper o di un manichino alternativamente. Provvisto di potente aspiratore incorporato con motore da 1,5HP. Tendibacino e tendigamba pneumatici e automatici. Regolazione dell'intensità del soffiaggio e del vapore. Dispositivo di recupero vapore. Devono essere collegate ad aria compressa.



Mașină combinată pentru finisarea sacourilor și pantalonilor cu funcționare automată și pneumatică. Disponibil cu boiler electric încorporat (S / MTA și S / MTA-E) sau pentru conectarea la centrala cu abur (S / MTV și S / MTV-E). Pe modelele S / MTA și S / MTV, operatorul poate activa timpii fazelor de finisare cu 3 temporizatoare. În schimb, modelele S / MTA-E și S / MTV-E sunt echipate cu un microprocesor cu 10 programe de finisare. Stație de lucru cu poziționare automată (sau manuală) alternativ un manechin sau un topper. Prevăzută cu un ventilator puternic încorporat cu motor 1,5HP. Tensiunea bazinului și a picioarelor automată și pneumatică. Reglarea intensitatii suflantei și a aburului. Dispozitiv pentru recuperarea aburului. Mașinile trebuie conectate la aer comprimat.



Machines combinées pour la finition de vestes et pantalons avec fonctionnement automatique et pneumatique. Disponibles avec chaudière incorporée (S/MTA et S/MTA-E) ou à brancher vapeur central (S/MTV et S/MTV-E). Sur les modèles S/MTA et S/MTV, l'opérateur peut changer les temps de les phases de finition par 3 timer. Le modèles S/MTA-E et S/MTV-E sont équipés d'un microprocesseur avec 10 programmes de finition. Station de travail avec positionnement automatique (ou manuel) alternativement d'un mannequin ou d'un topper. Munis de puissant ventilateur incorporé avec moteur de 1,5HP. Tension du bassin et des jambes pneumatique et automatique. Dispositif récupération vapeur. Machines à brancher air comprimé.

TOPPER/MANECHIN FINISARE COMBINATA

	S/MTA	S/MTV	S/MTA-E	S/MTV-E
Tensiune	380/50/3	380/50/3	380/50/3	380/50/3
Putere	15 kW	2,5 kW	15 kW	2,5 kW
Ventilator	1,27 kW	1,27 kW	1,27 kW	1,27 kW
Capacitate boiler	24 L	--	24 L	--
Rezistenta boiler	12 kW	--	12 kW	--
Productie abur	16-20 kg/h	--	16-20 kg/h	--
Consum abur	--	15-20 kg/h	--	15-20 kg/h
Presiune abur	5 bar	5 bar	5 bar	5 bar
Intrare abur	--	1/2"	--	1/2"
Retur condensare	--	1/2"	--	1/2"
Consum aer comprimat	80 L/min	80 L/min	80 L/min	80 L/min
Presiune aer comprimat	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Intrare aer comprimat	Ø8-1/4"	Ø8-1/4"	Ø8-1/4"	Ø8-1/4"
Finalizare program	--	--	10	10
Productie zilnica	400	400	400	400
Greutate neta	290 kg	245 kg	290 kg	245 kg



S/MSG
Ecran comanda



S/TP1-TE
Quadro comando
Panou de comanda
Panel de commande