





Accessoire	Description	Soudeuse
	PS 70 Table avant mm 720 x 285 x 100 Acier inox	minirò H-lan minirò H-lan touch
	PS 110 Table avant mm 694 x 335 x 79 Acier inox	Pura
	Table avant série rebi mm 480 x 240 x 65 Acier inox	Série rebi
	PS 654 Table avant mm 710 x 270 x 60 Acier inox	minirò H seal Evo minirò H seal VP Evo minirò H-net minirò H data Evo
DN 350	Table avant mm 350 x 200 x 60 Acier inox	DN 350





ccessoire	Description	Soudeuse
	Table avant	Medical H
	mm 560 x 190 x 29	Medical H Dig. Accut.
000000	Acier inox	
	RL 79	minirò H-lan
_	Convoyeur à rouleaux	minirò H-lan touch
	mm 790 x 290 x 110	
	Acier inox avec rouleaux en plastique	
	RL 110	Pura
	Convoyeur à rouleaux	
	mm 720 x 335 x 43	
	Acier inox avec rouleaux en plastique	
	RL 80	minirò H seal Evo
	Convoyeur à rouleaux	minirò H seal VP Evo
	mm 790 x 290 x 50	minirò H-net
	Acier inox avec rouleaux en plastique	minirò H data Evo rebi serie





Accessoire	Description	Soudeuse
	Convoyeur indépendent motorisé 730 x 175 x min 108/max 138	minirò H-poly VP
	PR H40 Porte rouleaux 1 niveau avec dispositif de coupe bidirectionnel. Acier inox AISI 304, acier peint et aluminium anodisé. Lame auto protegée à 4 tranchants Longueur max coup mm 405 Diamètre max bobine mm 220 Dimensions mm 480 x 300 x 78—Kg 3,5	Tous modèles
	PR H50 Porte rouleaux 2 niveaux avec dispositif de coupe bidirectionnel. Acier inox AISI 304 et aluminium anodisé. Lame auto protegée à 4 tranchants Longueur max coupe mm 510 Diamètre max bobine mm 220 Dimensions mm 630 x 280 x 360 Kg 8,5	Tous modèles





Accessoire	Description	Soudeuse
	PRN 2000	minirò H seal VP Evo
	Imprimante thermique d'étiquettes	minirò H-net
	Largeur étiquette	minirò H lan
	min. 51 mm - max 118 mm	minirò H lan touch
	Longueur étiquette	minirò H-poly VP
	min. 9,5 mm - max 356 mm.	Pura
	Surface d'impression 104 mm x 356 mm	
I IIII III III III III III III III III	Résolution graphique 8 points/mm (203	
Sall All And All And	dpi)	
	Vitesse d'impression 50-75 mm/sec.	
	Mémoire RAM Flash 512K	
	Certifications CE, FCC classe A, U/L, TÜV,	
	CFA	
	Securscan Data Upload Software	minirò H net
	Logiciel de chargement des données avec	Pura
	scanner de code-barres.	VSeal.it
	Permet de créer et d'imprimer des codes à	minirò H lan Touch
	barres et de télécharger sur PC les don-	
TO TAY 15 - 17 TO TAY 15 - 17	nées relatives aux paramètres de soudage	
	pour chaque sachet soudé.	
	Lecteur de codes-barres	
	Cable de connexion	
	Logiciel Barcode designer	
	Programma software MPC_E	
	GANDUS BARCODE SCANNER	
	Le lecteur de codes barres est utilise	
	comme accessoire lorsque l'option code barres est fournie.	
	Il permet à l'opérateur de télécharger fac-	
	ilement les paramètres sur la machine.	
	La programmation de la soudeuse peut se faire en scannant le code à barres crée	





Accessoires aux thermosoudeuses médicales

Accessoire Description Soudeuse SIPI SI Med SI Vacuummed Plan de travail incliné Dimensions: mm 640 x 520



SIS

Support au sol réglable en hauteur pour la soudure verticale.

Acier INOX.

Monté sur roues pour une manipulation

Dimensions: mm 800x850x1588

SI Med

SI Vacuummed





Accessoires aux thermosoudeuses médicales

Accessoire Description Soudeuse **SIPO** SI Med Plan de travail horizontal réglable en hau- SI Vacuummed teur. Acier INOX Dimensions table: mm 750x520x130 Largeur table mm 520 Poids: 8 Kg Charge maximale supporté Kg 10 Seulement avec SIS **SIRS** SI Med Porte sac SI Vacuummed Acier INOX Seulement sur versione 1020 **RL 200** SI Med Convoyeur indépendent SI Vacuummed

