

SOUDEUSE EN "L" PREMIER



FICHE TECHNIQUE **LS12070M**

EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> > Abaissement manuel du cadre de soudure. > 2 électro-aimants assurent le maintien du cadre en position basse pendant l'opération de soudure. > Aménagements étudiés pour le confort de l'opérateur et l'ergonomie du poste de travail. > Réglage en profondeur du support de film et de la table d'introduction > Dispositif de soudure à chauffe permanente + impulsion avec réglage. > Bac de réception des chutes de film > Perforation mécanique du film > Matériel mobile monté sur roulettes > Matériel respectant les directives CE 		
DIMENSIONS	<ul style="list-style-type: none"> > Longueur hors tout..... : 2 700 mm > Hauteur hors tout (sur roues) : 1 200 mm > Largeur..... : 1 200 mm > Hauteur de l'alimentation au sol..... : 900 mm > Poids de la machine : 160 Kgs <p>> <u>Cadre de soudure</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> > Bras longitudinal : 1 190 mm > Bras transversal..... : 690 mm 	ELECTRICITE	<ul style="list-style-type: none"> > Tension..... : 230 V Mono + terre. > Fréquence : 50 Hz > Intensité..... : 3 A > Puissance installée..... : 0.7 KW/h
CONSOMMABLE	<ul style="list-style-type: none"> > Hauteur (Maxi) du produit..... : 220 mm > Longueur (Maxi) du produit..... : 1 180 mm > Laize Maxi de la bobine..... : 1 250 mm > Diamètre maxi de la bobine..... : 250 mm <p>> Type de films utilisables : PVC, polyoléfine, polyéthylène, polypropylène</p>	OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> > DESCENTE AUTOMATIQUE DU CADRE DE SOUDURE A COMMANDE PNEUMATIQUE > POSTE DE RECEPTION DU PAQUET/COLIS EN SORTIE > DEROULEMENT MOTORISE DE LA BOBINE DE FILM EN LIGNE OU EN RENVOI A 90°
		AVANTAGES SOUDEUSE L.S. 120.70	<ul style="list-style-type: none"> > CADRE DE SOUDURE Maintien du cadre de soudure par 2 électro-aimants > TABLE DE TRAVAIL Table de travail réglable en profondeur > CHASSIS Bac de récupération des chutes de film