

FARDELEUSE & SOUDEUSE ARIANE

Automatique ou manuelle

MACHINE D'EMBALLAGE PAR SOUDURE EN « L » ET FILM THERMO RETRACTABLE.
MODELE AVEC TUNNEL DE RETRACTION INTEGRE ET ABAISSEMENT PNEUMATIQUE DU BRAS DE SOUDURE

Sur bâti unique, modèle compact. Utilisation simple, productivité accrue par rapport au système cloche. 1 ou 2 porte-bobines, motorisation des chutes de film, fiabilité même en usage intensif. Maintenance aisée par un accès facile et escamotable de toutes les pièces.

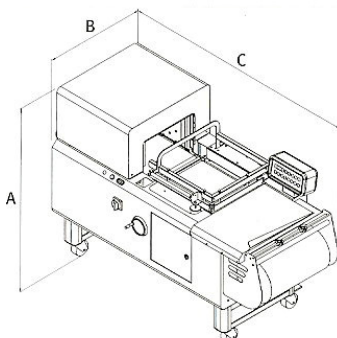
Grâce à sa simplicité d'utilisation, la filmeuse en L manuelle Ariane possède toutes les caractéristiques permettant un travail autonome.

3 Modèles dans la gamme ARIANE pour répondre à toutes les dimensions et formats standards de produits du marché, et particulièrement des imprimeurs / imprimeries.

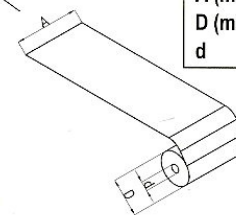


Les plus de la Fardeleuse et Soudeuse en L ARIANE :

- Semi-automatique
- Cycles automatiques 3 formats
- Paramètres réglables & verrouillables en série
- Possibilité d'utiliser une large gamme de film (PP, PVC, polyoléfine)
- Convoyeur tunnel à maille téflonné à vitesse variable
- Bac de récupération de la chute facilement accessible
- Bras de soudure décroché
- Plan de travail ajustable
- Chariot porte bobine sur rails à billes
- Accès aisé à toutes les parties électroniques, mécaniques et pneumatiques pour une maintenance facile et rapide

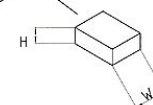


	ARIANE 5040	ARIANE 6050	ARIANE 8060
A	1180mm	1230mm	1310mm
B	815mm	915mm	1015mm
C	1935mm	2235mm	2735mm



	ARIANE 5040	ARIANE 6050	ARIANE 8060
A (max)	500mm	600mm	700mm
D (max)	300mm	300mm	300mm
d	75mm	75mm	75mm

Peso massimo prodotto Poid maxi du produit Peso máximo del producto	Kg 8
---	------



$$H + W + 30mm = A \text{ (max)}$$

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	ARIANE 5040	ARIANE 6050	ARIANE 8060
Dimensions du cadre de soudure	500x400 mm	600x500 mm	800x600 mm
Système de soudure à impulsion avec contrôle électronique du temps de soudure	STD	STD	STD
Réglage du temps de refroidissement de la soudure	STD	STD	STD
Ventouses électromagnétiques pour blocage du cadre	N.1	N.2	N.2
Perforateur à aiguilles	STD	STD	STD
Conveyeur zone soudure à vitesse variable et expulsion automatique du produit	STD	STD	STD
Réglage manuel de la hauteur des convoyeurs pour le centrage de la soudure sur le produit	STD	STD	STD
Capacités nominales de la voûte du tunnel (LxlxH) en mm	544x387x190	644x487x240	794x587x290
Conveyeur tunnel à maille téflonnée avec vitesse variable depuis le panneau de commandes	STD	STD	STD
Conveyeur tunnel à barreaux siliconés (fixes ou tournant) au pas de 25,4 mm et vitesse variable	Option	Option	Option
Plateau d'introduction avec soufflerie	Option	Option	Option
Récupération motorisée de la chute du film	Option	Option	Option
Panneau de commandes à microprocesseur programmable avec afficheur digital	STD	STD	STD
Tension d'alimentation (autres demandes)	400 Volt 3Ph+N -50/60HZ		
Puissance totale installée	Kw 5,7	Kw 7,4	Kw 10,5

Dimensions admissibles ARIANE 5040 - 6050 - 8060

