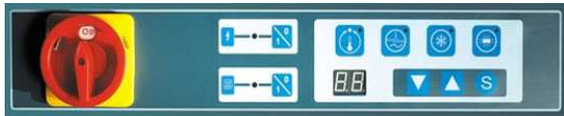


Soudeuse en L avec cloche de rétraction
Fardeuse à cloche de rétraction « FSC-420 »

Conditionnement à façon / FARDELAGE
Sous film rétractable polyoléfine et/ou PVC

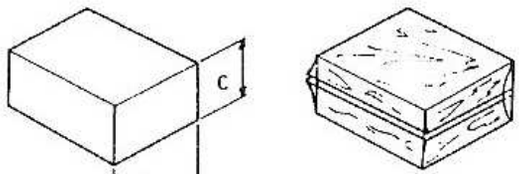
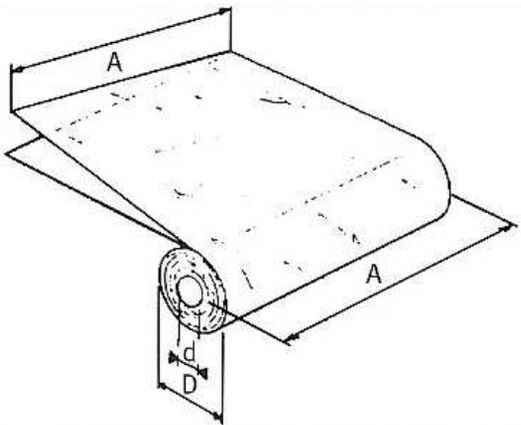


**PUPITRE DE
REGLAGE**

Aliment. Electrique / puissance :	230 V – 50 Hz – Monophasé + T. / 3,77 KW
Dimensions cadre de soudure :	420 mm x 550 mm
Hauteur maxi des paquets :	250 mm
Dimensions maxi du film :	Laize 600 mm x Diam. 250 mm
Dimensions de la machine :	1320 x 820 x 1190 mm (L x l x h)

- Autres modèles disponibles :**
- FSC-280** : Cadre 280 mm x 380 mm
 - FSC-320** : Cadre 320 mm x 460 mm
 - FSC-620** : Cadre 620 mm x 800 mm

SOUDEUSE en L sous cloche FSC-420		
repère	libellé	maximum
A / A max	laize du film rétractable dossé	600 mm
b	largeur produit	380 mm
c	hauteur produit	250 mm
L	longueur du produit	520 mm
d	diamètre mandrin film	75 à 77 mm
D	diamètre extérieure bobine de film	250 mm
<p>calcul de la laize du film en fonction du produit :</p> <p>$b+c+100 \text{ mm} = A \text{ max en mm} = \text{laize du film dossé}$</p>		



$b+c+100 \text{ mm} = A \text{ max}$

SOUDEUSE A CLOCHE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Electricité : 220V.
- Dimensions du cadre de soudure : 420 x 550 mm.
- Hauteur du paquet : 250 mm.
- Consommation Max : 3,77 kW.
- Consommation effective : 1,6 à 2,3 kW / heure.
- Dimensions du film : Largeur 600 mm, diamètre 250 mm.
- Dimensions de la soudeuse cloche : 1 320 x 820 x 645 mm.
- Poids de la machine: 85 kg.