

Soudeuse en L grande capacité

Alizé 6080



Soudeuse en L
par impulsion

Pour réaliser en
usage industriel
des colis jusqu'à
60 par 80 cm
à partir d'un film
dossé

CONCEPTEUR
CONSTRUCTEUR

ora

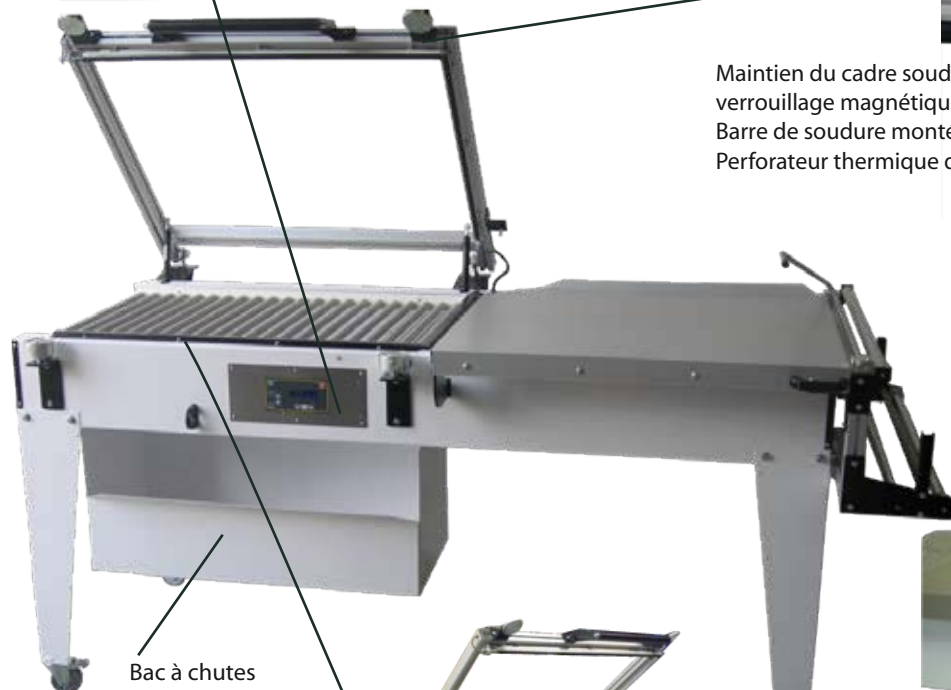
site web: <http://www.o-r-a.eu>



Clavier souple avec indications de données à l'opérateur par affichage digital
Réglage du temps de soudure et de refroidissement par régulation électronique.
Système de soudure par impulsion régulé par micro processeur pour s'adapter aux différents types de film (PP, PVC,PEBD) et au rythme d'utilisation.



Maintien du cadre soudure par verrouillage magnétique.
Barre de soudure montée sur ressort.
Perforateur thermique du film



Bac à chutes

> PFP3L1-TAPIS6080 tapis d'éjection motorisé
> PFP3L1-L6080PST vérin pneumatique à commande bi manuelle (la machine fonctionne grâce aux vérins gaz en cas de rupture d'alimentation en air comprimé)



Réglage en profondeur du support de film
Chargement direct de la bobine.
Sécurité: anti-chute de bobine.

La soudeuse par impulsion Alizé 6080 de la gamme ORA permet de réaliser un emballage autour d'un produit ou d'un groupe de produits, à partir d'une bobine de film dossé (gaine fendue).

La capacité maxi du paquet est de 600 par 800 mm

CARACTERISTIQUES GENERALES	Alizé 6080
Dimensions du cadre soudure	600 x 800 mm
Hauteur maxi du produit	300 mm
Encombrement & poids	2000 x 1090 x 1100 mm 150 kg
Puissance	800 watts 3 A
Alimentation	230 v / 50hz mono + terre
Laize maxi du film	800 mm

OPTIONS

> Convoyeur de sortie inclinable (non illustré)

Distribué par:

CONCEPTEUR
CONSTRUCTEUR

ora

* Ce catalogue ne constitue pas un document contractuel. Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification d'ordre technique que nous estimons nécessaire pour améliorer la qualité et la réalisation de nos modèles.