

Ensemble pour concevoir vos lignes de conditionnement !

Ensacheuse verticale VPS40C



DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Système de formage de fonds carrés à servomoteur
- Centrage automatique de l'impression
- Centrage automatique des bobines
- Conformité à l'industrie 4.0
- Eurohole
- Rouleau d'arrêt sur le déroulement du film
- Intégration avec différents systèmes de pesage, codeurs, étiqueteuses et clippeuses



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Matériaux thermoscellables, tels que le polypropylène, les films barrières
- Dimensions machines : 2245 x 1590 x 1980
- Largeur maximum : 880 mm
- Diamètre du tube de formage maximum : 248 - 375 mm
- Poids maximum du sachet : 400 - 500 mm
- Largeur maximum du sachet : 390 mm
- Diamètre maximum du film : 400 mm
- Scellage maximum : 300 mm

CHANGEMENTS
DE FORMATS
SIMPLES
ET RAPIDES

JUSQU'À 120
SACHETS/MIN

