

**aera**

Solutions de mise sous film et papier

# Flowpack X

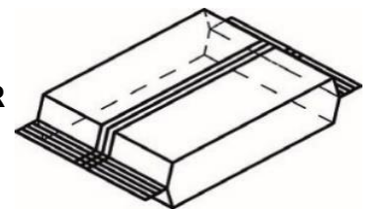
LA SOLUTION MODULAIRE POUR L'EMBALLAGE

SOUS FILM OU PAPIER THERMOSCELLANT

**HUGO  
BECK**



RECOUVREMENT INFERIEUR  
OU SUPERIEUR



# Flowpack X



LA SOLUTION MODULAIRE POUR L'EMBALLAGE

SOUS FILM OU PAPIER THERMOSCELLANT

## Flowpack X

La machine d'emballage flowpack X permet de réaliser des emballages sous film ou sous papier thermoscellant, le changement de support d'emballage ne nécessitant pas d'outillage spécifique.

Une injection et gaz et soudure étanche est réalisable pour la version film.

Nombreuses options disponibles telles que dispositif d'ouverture facile, trou européen, repliage des coins avec soudure frontale...

La ligne Flowpack X est disponible en deux versions :

Soudure longitudinale avec recouvrement supérieur ou inférieur

Les deux versions peuvent être équipées en version bande transporteuse ou chaîne à taquets intégrée.

Possibilité d'intégrer un marquage du film par transfert thermique ou jet d'encre

## POINTS FORTS

- Possibilité d'utiliser différents types de films et papiers avec enduction
- La soudure transversale accompagnante permet une grande flexibilité de supports avec de hautes cadences
- Interface utilisateur avec display pivotant
- Facilité de maintenance et d'entretien grâce à une accessibilité optimale

### Caractéristiques techniques :

Film / papier : Film complexe, BOPP, BOPE, Papiers thermocollants, Papiers PE...

Alimentation des produits :

Manuelle ou automatique

Dimensions des produits :

L : à partir de 45 mm, l : 10 – 450 mm, H : max 200 mm

Cadence : 5000 / 8000 / 10 000 / 12.000 par heure selon les modèles

Versions : Soudure longitudinale supérieur ou inférieur

Commande numérique et servomoteurs