

## CARACTÉRISTIQUES

- Sèche, repasse et plie le linge longitudinalement.
  - Type de pliage : longitudinal.
  - Peut être équipée d'un introducteur automatique (option), permettant à un seul opérateur de gérer l'introduction du linge.
  - Production maximale jusqu'à 290 kg/h.\*
  - Vitesse de repassage réglable jusqu'à 18 m/min.\*
  - Température maximale : 165°C.
  - Contrôle automatique de la vitesse de repassage.
  - Refroidissement automatique du cylindre de repassage.
  - Disponible en une ou deux lignes de travail.
  - Écran tactile de 7" intuitif et programmable.
  - Système d'extraction des fumées avec nettoyage automatique du ventilateur.
  - Personnalisable avec différents accessoires.
- Options principales :

### SORTIE ARRIÈRE / Uscita posteriore



Empileur lat. compact à lame  
Impilatore lat. compatto a lama



SMARTY  
Empileur lat. Roll-off (par entrain.)  
Impilatore lat. Roll-off (per trascinamento)



## OPTIONS

- Bandes aspirantes pour aider à l'engagement
- Engageuse automatique à pinces 1 voie (il faut l'option bandes d'engagement aspirantes)
- Sortie arrière avec table (SP600 H=610 mm, SP800 H=540 mm. Option bypass requise)
- Contre plieuse CPL-CROSS 260 + empileur
- Contre plieuse CPL-CROSS 330 + empileur
- Sortie arrière avec table motorisée (H=870 mm. Option bypass requise)
- Collecteur arrière 2 voies SP (besoin option sortie arriere)
- Collecteur arrière 4 voies SP (besoin option sortie arriere)
- By pass pour sortie arrière
- Double pression d'air pour linge épais
- Système de rejet du linge (sale ou déchiré)
- Autre tension que 400V 3~ +N 50 Hz
- Emballage maritime pour SP

DONNÉES GENERALES	UNIT.	SP600-2600
Production théorique chauffage élec./vapeur	Kg/h	75-105
Production théorique chauffage gaz atm.*	Kg/h	75-105
Production théorique chauffage gaz radiant (+20%)*	Kg/h	90-126
Ø Cylindre	mm	600
Longueur utile	mm	2.600
Hauteur de chargement	mm	1.050
Vitesse de travail	m/min	3-12
Type de commande	-	Digital
Nbre de programmes	Nº.	20
FONCTIONS PRINCIPALES		
Séchage	-	OUI
Repassage	-	OUI
Pliage longitudinal	-	OUI
Pliage transversal	-	NON
Empilage latéral (empileur Roll-Off ou compact)	-	NON
PLIEUSE		
1 voie - pli longitudinal	Nº.	1-2
1 voie - pli transversal	Nº	NON
2 voie - pli longitudinal	Nº	1-2
2 voie - pli transversal	Nº	NON
4 voie - pli longitudinal	Nº	NON
4+ voie - pli	Nº	NON
PUISSANCE		
Modèle électrique - Consommation	A	78
Modèle électrique - Puissance de chauffage	kW	54
Modèle électrique - Puissance électrique totale	kW	55,9
Modèle vapeur - Consommation	Kg/h	95
Modèle vapeur - Puissance (max 12 bar)	kW	55
Modèle vapeur - Puissance électrique totale	kW	1,9
Modèle gaz liquéfié (GPL) - Consommation	m³/h	2,50
Modèle gaz liquéfié (GPL) - Puissance	kW	67,40
Modèle gaz naturel (GN) - Consommation	m³/h	6,70
Modèle gaz naturel (GN) - Puissance	kW	63,3
Modèle gaz GPL / GN - Puissance électrique totale	kW	1,9
CONNEXIONS		
Ø Arrivée gaz	BSP	1"
Ø Arrivée vapeur	BSP	1"
Ø Condensats (modèle vapeur)	BSP	1/2"
Ø Arrivée d'air	mm	12
DIMENSIONS		
Largeur nette / largeur brute	mm	3.670 / 3.830
Profondeur nette / profondeur brute	mm	1.440 / 1.620
Hauteur nette / hauteur brute	mm	2.030 / 1.960
Poids net / Poids brut	Kg	2.050 / 2.300
Volume	m³	10,73 / 12,16
AUTRES		
Sortie des vapeurs	Nº	2
Diamètre sortie des vapeurs	mm	120
Débit d'aspiration d'air	m³/h	2 x 630
Consommation d'air (6,5 bar)	NI/h	7.000
Niveau sonore	dB	<80

\* 50 % d'humidité résiduelle, coton 140 g/m², utilisation des rouleaux à 100 %. Le gaz avec brûleur atmosphérique n'est pas disponible sur les modèles 1000 mm.



Standard :

- ST 1 - Voyant d'alarme
- ST 2 - Arrêt de sécurité
- ST 3 - Anneaux de levage (grue)
- ST 4 - Raccordement sortie des fumées

Options :

- OP 2 - Bandes aspirantes
- OP 3 - Introdureur : pinces
- OP 31 - Introdureur : guides d'alignement
- OP 4 - Rejet du linge (bouton, pour modèles SPE / SP)
- OP 6 - Plieur arrière 2 ou 4 voies
- NO - Non disponible dans la gamme SP / S

