

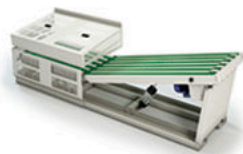
CARACTÉRISTIQUES

- Dans un espace de seulement 18 m², elle sèche et repasse, plie et empile le linge.
 - Types de pliage : longitudinal et transversal.
 - Peut être utilisée par un seul opérateur.
 - 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. Option bras mobile.
 - Système d'extraction des fumées avec nettoyage automatique du ventilateur.
 - Possibilité d'ajouter des empileurs (option).
 - Personnalisable avec différents accessoires.
- Options en vedette :

SORTIE LATÉRALE / Uscita laterale



- 1 Empileur lat. compact à lame
Impilatore lat. compatto a lame



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

SORTIE ARRIÈRE / Uscita posteriore



- 3 Collecteur arr. + bypass (2/4 voies)
Raccoglitore post. + bypass (2/4 vie)



- SMARTY
Plieuse pour petites pièces
Piegatrice per capi piccoli



OPTIONS

- Empileur latéral compact à lames
- Empileur latéral Roll-off (par entraînement)
- Bandes aspirantes pour aider à l'engagement
- Engageuse automatique à pinces 1 voie (il faut l'option bandes d'engagement aspirantes)
- By pass pour sortie arrière
- Table sortie arrière 800mm (bypass inclus)
- Quatre lignes de pliage (uniquement longitudinal)
- Table haute motorisée, sortie latérale (sans empileur) H=805 mm
- Table basse motorisée, sortie latérale (sans empileur) H=480 mm
- Panneau de commande rotatif
- Collecteur arrière 2 voies arrière petites pièces (besoin option bypass)
- Collecteur arrière 4 voies arrière petites pièces (besoin option bypass)
- Double pression d'air pour linge épais
- Système de rejet du linge (sale ou déchiré)
- Service à distance (SPE, SP, S)
- Emballage maritime pour SPE
- Emballage maritime pour empileur latéral compact à lames
- Emballage maritime pour empileur latéral Roll-off (par entraînement)
- Emballage maritime pour collecteur 2 voies
- Emballage maritime pour collecteur 4 voies
- Autre tension que 400V 3~ +N 50 Hz

DONNÉES GENERALES	UNIT.	SPE800-2-2600
Production théorique* chauffage élec./vapeur/gaz atm.	Kg/h	140-175
Production théorique* chauffage gaz radiant	Kg/h	168-210
Ø Cylindre	mm	800
Longueur utile	mm	2.600
Hauteur de chargement	mm	1.050
Vitesse de travail	m/min	3-14
Type de commande	-	Digital
Nbre de programmes	Nº.	20
PLIEUSE		
Séchage	-	OUI
Repassage	-	OUI
Pliage longitudinal	-	OUI
Pliage transversal	-	OUI
Empilage latéral (empileur Roll-Off ou compact)	-	OPT
PLIEUSE		
1 voie - pli longitudinal	Nº.	1-2
1 voie - pli transversal	Nº	1-2-3
2 voie - pli longitudinal	Nº	1-2
2 voie - pli transversal	Nº	1-2
PUISSANCE		
Modèle électrique - Consommation	A	104
Modèle électrique - Puissance de chauffage	kW	72
Modèle électrique - Puissance électrique totale	kW	75,5
Modèle vapeur - Consommation	Kg/h	150
Modèle vapeur - Puissance (max 12 bar)	kW	85
Modèle vapeur - Puissance électrique totale	kW	3,5
Modèle gaz liquéfié (GPL) - Consommation	m³/h	3,4
Modèle gaz liquéfié (GPL) - Puissance	kW	91,7
Modèle gaz naturel (GN) - Consommation	m³/h	9,2
Modèle gaz naturel (GN) - Puissance	kW	86,95
Modèle gaz GPL / GN - Puissance électrique totale	kW	3,5
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	3.740 / 3.900
Profondeur nette / profondeur brute	mm	2.210 / 2.280
Hauteur nette / hauteur brute	mm	2.300 / 2.230
Poids net / Poids brut	Kg	3.350 / 3.750
Volume	m³	19,01 / 19,83
AUTRES		
Sortie des vapeurs	Nº	2
Diamètre sortie des vapeurs	mm	160
Débit d'aspiration d'air	m³/h	2 x 1.400
Consommation d'air (6,5 bar)	NI/h	19.000
Niveau sonore	dB	<80

* 50% d'humidité résiduelle, 140gr/m² de coton, 100% d'utilisation des cylindre