

CARACTÉRISTIQUES

Repasseuse à plat avec dimensions des lames: 2.600 et 3.300mm de long et diamètre 600, 800 et 1.000mm.

Panneaux en acier peint.

Une ou deux voies de travail: une voie pour les draps de lit et deux voies pour les nappes et les pièces plus petites.

Pliage en longueur (1 ou 2 plis) et pliage croisé (jusqu'à 3 plis).

Système de pliage par cellules photoélectriques et air comprimé.

Deux types d'empileur de linge, avec possibilité de programmer le nombre d'articles empilés. L'empileur peut être positionné d'un côté ou de l'autre de la machine.

Contrôle de la fréquence.

Les bandes d'alimentation et de repassage sont en NOMEX.

Contrôle par écran tactile: possibilité de créer des programmes avec contrôle de la vitesse (entre 3 et 18 mts/min), de la température et des paramètres de pliage.

Arrêt automatique après refroidissement (à 80°C).

Grande capacité de production, en fonction de l'humidité résiduelle du linge, jusqu'à 290 kg/heure directement à partir de la laveuse essoreuse à haut essorage.

Chauffage électrique, à gaz ou à vapeur.

Modèles à gaz efficaces avec brûleur radiant (augmentation de 25% de la production, disponible dans les modèles de diamètre 800 et standard dans les modèles de diamètre 1.000).

Système d'évacuation puissant.

Options en vedette:

SORTIE LATÉRALE / Uscita laterale



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



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

SORTIE ARRIÈRE / Uscita posteriore



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



Plieuse pour petites pièces Piegatrice per capi piccoli



OPTIONS

- Empileur latéral compact à lames (jusqu'à 10 à 15 nappes et 10 draps)
- Empileur latéral Roll-off (par entraînement) 1 voie jusqu'à 5 nappes
- Bandes aspirantes pour aider à l'engagement
- Engageuse automatique à pinces 1 voie (sans bandes d'engagement aspirantes)
- Bypass pour sortie arrière
- Table sortie arrière + bypass
- Quatre lignes de pliage (uniquement longitudinal)
- Table haute motorisée, sortie latérale (sans empileur) H=805 mm
- Quatre lignes de pliage (uniquement longitudinal)
- Système de rejet du linge
- Collecteur arrière 2 voies arrière + bypass (petites pièces)
- Collecteur arrière 4 voies arrière + bypass (petites pièces)
- Double pression d'air pour linge épais
- Système de rejet du linge (sale ou déchiré)
- Service à distance
- · Kit de maintenance
- Emballage maritime pour SPE
- Emballage maritime pour empileur latéral compact à lames
- Emballage maritime pour ?mpileur latéral Roll-off (par entraînement)
- Emballage maritime pour collecteur 2 voies
- Emballage maritime pour collecteur 4 voies
- · Tensione speciale

DONNÉES GENERALES	UNIT.	SPE600-2-2600		
Production théorique* chauffage élec./vapeur/gaz atm.	Kg/h	125		
Production théorique* chauffage gaz radiant	Kg/h	-		
Ø Cylindre	mm	600		
Longueur utile	mm	2.600		
Hauteur de chargement	mm	1.050		
Vitesse de travail	mt/min	1-12		
Type de commande	-	Digital		
Nbre de programmes	Nº.	20		
Empileur latéral	Nº.	OPT.		
PLIEUSE				
1 voie - pli longitudinal	Nº.	1-2		
1 voie - pli transversal	Nº	1-2-3		
2 voie - pli longitudinal	Nō	1-2		
2 voie - pli transversal	Nō	1-2		
PUISSANCE				
Chauffage électrique	kW	54		
Puissance max. chauffage électrique	kW	57,1		
Chauffage gaz (naturel / LPG)	kW	63,30		
Puissance max. chauffage gaz	kW	3,1		
Chauffage vapeur	kW	55		
Puissance max. chauffage vapeur	kW	3,1		
CONNEXIONS				
Ø Arrivée gaz	BSP	1"		
Ø Arrivée vapeur	BSP	1"		
Ø Condensats (modèle vapeur)	BSP	1/2"		
Ø Arrivée d'air	BSP	12		
DIMENSIONS / DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE				
Largeur nette / largeur brute	mm	3.740 / 3.900		
Profondeur nette / profondeur brute	mm	2.210 / 2.280		
Hauteur nette / hauteur brute	mm	2.040 / 1.970		
Poids net / Poids brut	Kg	2.686 / 3.050		
Volume	m³	16,86 / 17,52		
AUTRES				
Nbre d'évacuations	Nº	2		
Ø Évacuation	mm	120		
Débit d'extraction	m³/h	2 x 1.000		
Consommation d'air (6,5 Bar)	mm	15.000		
Niveau sonore	dB	70		

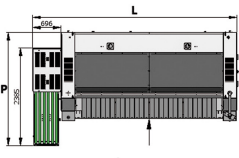
 $[\]ast$ 50% d'humidité résiduelle, 140gr/m² de coton, 100% d'utilization des cylindre

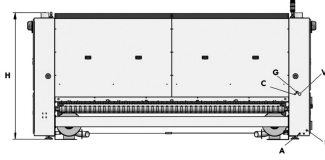


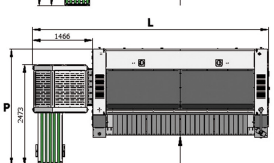


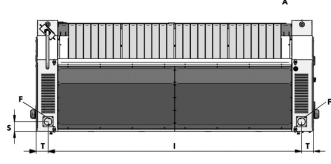


Empileur









Empileur compact

	L	Р
SPE600-2600	4.425	2.385
SPE600-3300	5.125	2.385

Empileur

	L	Р
SPE600-2600	5.105	2.476
SPE600-3300	5.805	2.476

- A. Entrée d'air compriméC. Décharge de condensat (chauffage vapeur)
- E. Connexion électrique
- F. Connexion d'évacuation de fumées
- G. Entrée gaz (chauffage gaz)
- V. Entrée vapeur (chauffage vapeur)

	Н	_	Т	S	Α	С	Е	F	G	V	W
SPE600-2600	1.867	1.196	1.208	478	Ø12	1/2"	5G4	Ø120	1"	1"	765
SPE600-3300	1.867	1.896	1.208	478	Ø12	1/2"	5G4	Ø120	1"	1"	765



