



# SPE600-2600 / SPE600-3300 CALANDRES COMPACTES AVEC PLIEUSE ET CONTRE PLIEUSE Ø 600 mm

## CARACTERISTIQUES

Les modèles SPE sont des calandres qui sèchent, repassent, plient longitudinalement et transversalement. Ils peuvent être équipés, en option, d'un empileur (2 modèles possibles).

- Dimensions du cylindre: longueurs utiles 2m60 et 3m30, diamètre 600 mm.
- 1 ou 2 voies de travail: 1 voie pour les draps, 2 voies pour le linge de table et petites pièces
- Pli longitudinal (1 ou 2 plis) et transversal (jusqu'à 3 plis)
- Pliage par photocellules et air comprimé.
- 2 types d'empileur en option: possibilité de programmer le nombre d'articles à empiler. Position latérale à droite ou à gauche de la sécheuse.
- Variateur de fréquence.
- Engagement et repassage par bandes Nomex.
- Panneaux en acier laqué blanc.
- Cylindre poli et barre protège-doigts.
- Commande digitale : création de programmes avec paramètres de vitesse de 3 à 10 m/min et de température.
- Grande capacité de production : selon l'humidité résiduelle du linge, jusqu'à 140 kg/h directement à la sortie d'une laveuse essoreuse à super essorage.
- Chauffage électrique, gaz ou vapeur.
- Système d'extraction des buées puissant.
- Nécessite une connexion sur air comprimé : pression 6,5 bar

## OPTIONS

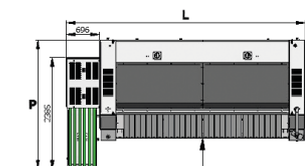
- Engageuse à pinces automatique 1 voie avec table aspirante
- Table aspirante
- By-pass plieuse
- Sortie arrière avec by-pass
- Sortie arrière motorisée, hauteur 850 mm
- Collecteur 2 voies arrière + by-pass
- Collecteur 4 voies arrière + by-pass
- Double pression d'air pour linge épais
- Système de rejet du linge
- Empileur compact ou standard
- Autre voltage que 400V III+N 50 Hz



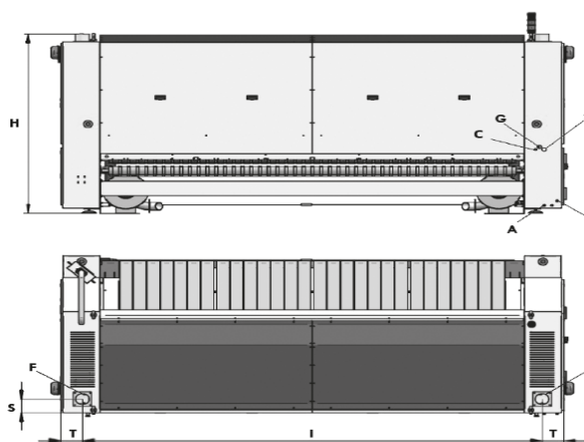
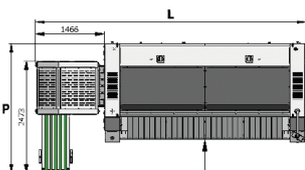
DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	SPE600-2600	SPE600-3300
<b>DONNEES GENERALES</b>			
Production théorique (45 % d'humidité)	Kg/h	75 - 105	110 - 140
Ø cylindre	mm	600	600
Longueur utile	mm	2.600	3.300
Hauteur de chargement (engagement)	mm	1.050	1.050
Vitesse de repassage	m/min	3 - 10	3 - 10
Type de commande	-	Digital	Digital
Nbre de programmes	N°	20	20
Empileur	-	Option	Option
<b>PLIAGE</b>			
1 voie - pli longitudinal	N°	1-2	1-2
1 voie - pli transversal	N°	1-2-3	1-2-3
2 voies - pli longitudinal	N°	1-2	1-2
2 voies - pli transversal	N°	1-2	1-2
<b>PUISSANCE</b>			
Chauffage électrique	kW	54	54
Puissance max. chauffage électrique	kW	57,1	57,1
Chauffage gaz (naturel / LPG)	kW	63,30 / 67,40	80,30 / 86.30
Puissance max. chauffage gaz	kW	3,1	3,1
Chauffage vapeur	kW	55	75
Puissance max. chauffage vapeur	kW	3,1	3,1
<b>CONNEXIONS</b>			
Ø Arrivée gaz	BSP	1"	1"
Ø Arrivée vapeur	BSP	1"	1"
Ø Condensats (modèles vapeur)	BSP	1/2"	1/2"
Ø Arrivée air	mm	12	12
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE</b>			
Largeur nette / largeur brute	mm	3.718 / 3.800	4.418 / 4.500
Profondeur nette / profondeur brute	mm	2.165 / 2.210	2.165 / 2.210
Hauteur nette / hauteur brute	mm	1.880 / 1.970	1.880 / 2.130
Poids net / Poids brut	kg	2.750 / 3.200	3.200 / 4.550
Volume	m3	15,13 / 17,89	17,98 / 21,18
<b>AUTRES</b>			
Nbre d'évacuations	No	2	2
Ø évacuation	mm	120	120
Débit d'extraction	m3/h	2 x 1000	2 x 1000
Consommation d'air (6,5 bar)	NI/h	15.000	15.000
Niveau sonore	dB	70	70

\*50 % d'humidité résiduelle, coton 140 gr/m<sup>2</sup> coton, 100 % utilisation cylindre

Empileur compact  
(roll-off)



Empileur lateral  
standard



- A. Entrée air comprimé
- C. Décharge condensat (mod. vapeur)
- E. Connexion électrique
- F. Extraction des buées
- G. Arrivée gaz
- V. Arrivée vapeur

avec empileur compact

avec empileur standard

	L	P		L	P
SPE600-2600	4.425	2.385	SPE600-2600	5.105	2.476
SPE600-3300	5.125	2.385	SPE600-3300	5.805	2.476

	H	I	T	S	A	C	E	F	G	V	W
SPE600-2600	1.867	1.196	1.208	478	Ø 12	1/2"	5G4	Ø 120	1"	1"	765
SPE600-3300	1.867	1.896	1.208	478	Ø 12	1/2"	5G4	Ø 120	1"	1"	765

