



CALANDRES COMPACTES

Ø 600 MM

SPE600-2600 / SPE600-3300



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 sècheuse.
- 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 laveuseessoreuse 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
- Sortie arrière avec by-pass
- Collecteur 2 voies arrière + by-pass
- Collecteur 4 voies arrière + by-pass
- By-pass
- Double pression d'air pour le pliage du linge épais
- Système de rejet du linge
- Empileur compact Roll-off (5 nappes, 10 draps)
- Empileur latéral standard (10-15 nappes, 10 draps)
- Voltage spécial



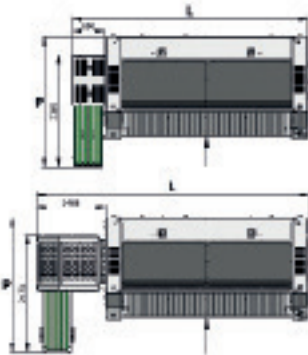
Intertek



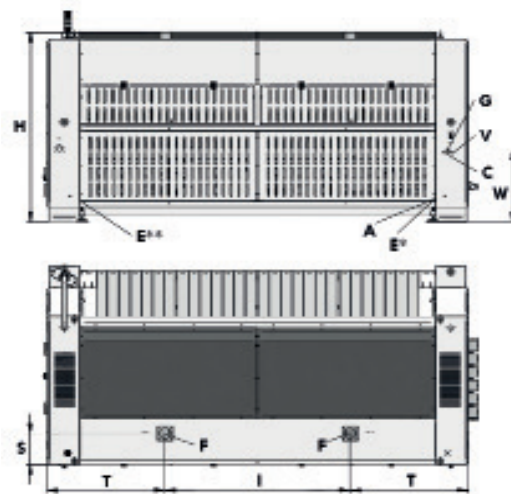
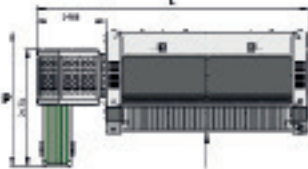
Intertek

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	SPE600-2600	SPE600-3300
DONNEES GENERALES			
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
PLIAGE			
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
PUISSANCE			
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
CONNEXIONS			
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
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Largeur nette / largeur brute	mm	3.740 / 3.900	4.440 / 4.600
Profondeur nette / profondeur brute	mm	2.210 / 2.280	2.210 / 2.280
Hauteur nette / hauteur brute	mm	2.040 / 1.970	2.040 / 1.970
Poids net / Poids brut	kg	2.686 / 3.050	3.080 / 3.680
Volume	m3	16,86 / 17,52	20,02 / 20,66
AUTRES			
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

Empileur compact
(roll-off)



Empileur lateral
standard



A. Entrée air comprimé
C. Décharge condensats (modèles 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