

Séchoir Rotatif Industriel **ES**

CARACTÉRISTIQUES

- Grande taille, roulements et tambour en acier inoxydable AISI 304.
- Microprocesseur facile à utiliser.
- Combinaison de flux d'air radiales et axiales RADAX® notion:
 - Transfert maximal de chaleur.
 - Faible consommation d'énergie.
 - Temps de séchage réduit.
- Grande ouverture de porte pour faciliter le chargement et le déchargement.

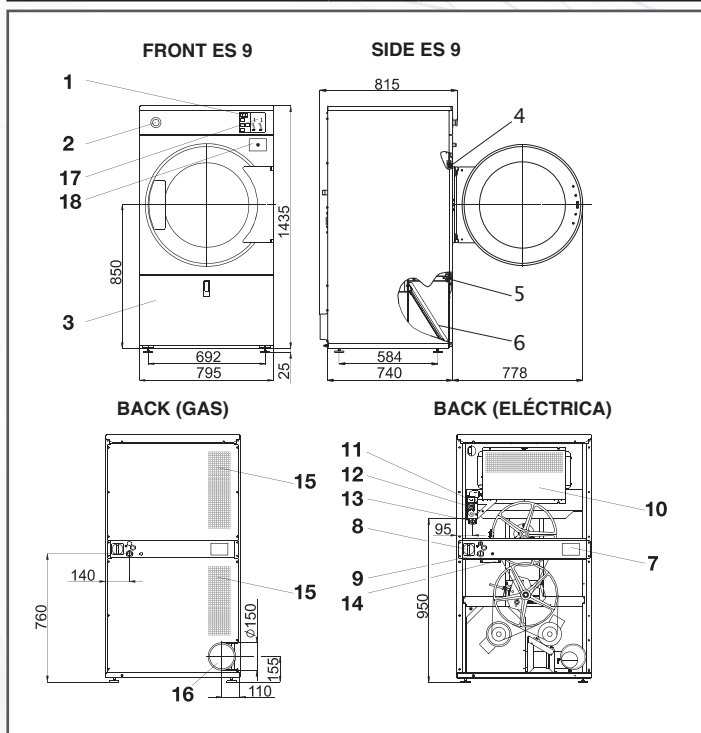
OPTIONS

- Version avec monnayeur.
- Tambour inversant.
- Programmateur contrôle total.
- Contrôle de l'humidité résiduelle Sensodry®:
 - Séchage doux pour le linge délicat.
 - Détection d'humidité en °C.
 - Développé avec le procédé SoftWash®.
- Idéal pour les pressings, les sapeurs-pompiers,...
- Disponible sur Easy et Full Control.
- Façade en acier inoxydable.



Spécifications		ES 9
CAPACITÉ		
Capacité du tambour	kg/lb	9/20
Volume du tambour	l	190
Diamètre du tambour	mm	Ø760
Numéro du tambour		1
Numéro des portes de chargement		1
FLUX D'AIR	m³/h	minimal 356, optimale 450
SÉCHAGE MOYENNE	l/min.	0,150
MOTEURS		
Ventilateur	kW	0,75
Conduire	kW	0,18
CHAUFFAGE DE GAZ		
Connexion de Gaz	pouce	3/4"
Raccordement Électrique		3x380-415V 50/60Hz 3x220-240V 50Hz 3x208-240V 60Hz 3x440V 60Hz
Énergie	kW kBTU/h	12,5 42,7
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE		
Raccordement Électrique		3x380-415V 50/60Hz, 3x220-240V 50Hz 3x208-240V 60Hz, 3x440V 60Hz 3x480V 60Hz
Énergie	kW	9/12
PROGRAMMATEUR		
Easy control - (ECT)		Standard
Full control (FCT)		Disponible
EXHAUST	mm	Ø150
DIMENSIONS		
HxLxP	mm	1465x795x815
DONNÉES DE TRANSPORT		
Brut	kg	180
Net	kg	170
Dimensions (Emballé) HxLxP	mm	1570x880x885

* Les données concernant les dimensions des machines comprennent toutes les parties étendues.



1. Programmateur.
2. Bouton arrêt d'urgence.
3. Couvercle d'écran lint.
4. Micro-interrupteur du verrou de la portière.
5. Micro-interrupteur du couvercle du filtre à poussière.
6. Couvercle du filtre à charpie.
7. Étiquette de fabrication.
8. Interrupteur général.
9. Arrivée principale de courant électrique.
10. Chambre de chauffage.
11. Soupape de gaz (uniquement les machines avec chauffage à gaz).
12. Régulateur de pression (uniquement les machines avec chauffage à gaz).
13. Arrivée du gaz (uniquement les machines avec chauffage à gaz).
14. Interrupteur de la circulation de l'air.
15. Aspiration.
16. Aération.
17. Monnayeur (version avec monnayeur).
18. Boîte du monnayeur (version avec monnayeur).