

Séchoirs industriels

T 24, T 35



CARACTÉRISTIQUES

- Tambour grand diamètre en acier inoxydable en standard
- microprocesseur facile à utiliser: Easy Control
- flux d'air radial avec PowerDry®
 - transfert maximal de chaleur
 - faible consommation d'énergie
 - cycle de séchage réduit
- Grande ouverture de porte pour un chargement et un déchargement aisé

OPTIONS

- version monnayeur
- tambour inversant
- microprocesseur Full Control
- contrôle d'humidité résiduelle Sensodry®:
 - séchage doux pour le linge délicat
 - détection de l'humidité par °C
 - Développé avec le procédé SoftWash®
 - idéal pour les pressings, les sapeurs-pompiers,...
 - disponible sur Easy et Full Control
- Logiciel de gestion en réseau LPMS
- Façade en acier inoxydable



HUBLOT EXTRA
LARGE



TAMBOUR INOXY-
DABLE DE SERIE



BASSE CONSOMMA-
TION D'ÉNERGIE

 senso.dry®

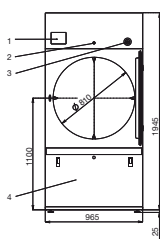
 POWERDRY®

TYPE		T 24	T 35
CAPACITÉ			
Nominal	kg (lb)	24 (53)	35 (77)
DIMENSIONS DU TAMBOUR			
Volume du tambour	l	530	680
Dimensions tambour	mm	Ø930	Ø930
FLUX D'AIR	m ³ /h	1200	1400
EVAPORATION MOYENNE	l/min.	0,384	0,560
MOTEURS			
Ventilation	kW		0,55
Entraînement	kW		0,25
CHAUFFAGE GAZ			
Puissance	kW kBTU/h	33/39 112,6/133,1	46/50 157,9/170,6
Raccordement électrique		1x208V-240V 60Hz (3x380V-415V 50/60Hz)	
Raccordement gaz	inch	3/4"	
CHAUFFAGE VAPEUR			
Vapeur haute pression	Bar	3-6/7-10	
Puissance	kW kBTU/h	27-36,2 92,1-123,5	39,3-52,7 134-179,8
Raccordement électrique		1x208V-240V 60Hz (3x380V-415V 50/60Hz)	
Raccordement vapeur	NPT	3/4"	
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE			
Puissance	kW	30/36	36/48
Raccordement électrique		3x380V-415V 50/60Hz	
PROGRAMMATEUR			
Easy control – antivandalisme		Standard	
Full Control		+	
EVACUATION	mm	200	
DIMENSIONS			
HxLxP sans emballage	mm	1975x965x1270	1975x965x1490
HxLxP avec emballage	mm	2075x1040x1320	2075x1040x1540
POIDS			
Net	kg	275	305
Brut	kg	300	330

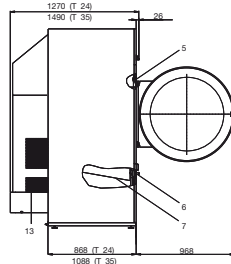
+ = disponible en option.

NOTA: Les dimensions données sont les cotes de passage des matériels hors tout sans démontage d'élément.

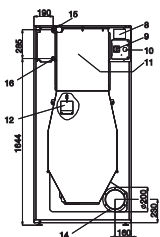
FACADE T 24 35



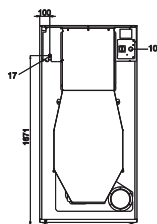
COTE T 24 35



ARRIERE T 24 35
(VERSION VAPEUR)



ARRIERE T 24 35
(VERSION GAZ)



1. Programmateur
2. Serrure du panneau de service
3. Bouton d'arrêt d'urgence
4. Trappe du filtre à poussière
5. Micro-interrupteur de la fermeture de la porte
6. Micro-interrupteur de la trappe du filtre à poussière
7. Filtre à poussière
8. Plaque d'identification
9. Interrupteur principal
10. Arrivée principale de l'électricité
11. Boite de chauffe
12. Volet de sécurité
13. Arrivée d'air frais
14. Evacuation
15. Alimentation vapeur
16. Retour condensât vapeur
17. Arrivée du gaz

La société Primus se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable des données et des caractéristiques des machines reprises dans ce catalogue. Les détails et photos ne sont donnés qu'à titre indicatif et sans engagement de notre part.

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification

