

primus

Matériel de blanchisserie

Xtreme
in innovation

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 %
 - Développé avec le procédé SoftWash®
 - idéal pour les pressings, les sapeurs-pompiers,...
 - disponible sur Easy et Full Control
- Façade en acier inoxydable



HUBLOT EXTRA
LARGE



TAMBOUR INOXY-
DABLE DE SERIE



BASSE CONSOMMA-
TION D'ÉNERGIE

senso.dry®

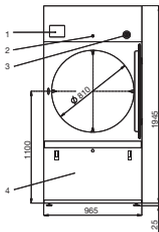
POWERDRY®

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	950	1200
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		1×208V-240V 60Hz (3×380V-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		1×208V-240V 60Hz (3×380V-415V 50/60Hz)	
Raccordement vapeur	NPT	3/4"	
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE			
Puissance	kW	30/36	36/48
Raccordement électrique		3×380V-415V 50/60Hz, 3×480V 60Hz	
PROGRAMMATEUR			
Easy control – antivandalisme			Standard
Full Control			+
EVACUATION	mm	200	
DIMENSIONS			
H×L×P sans emballage	mm	1975×965×1270	1975×965×1490
H×L×P avec emballage	mm	2075×1040×1320	2075×1040×1540
POIDS			
Net	kg	275	305
Brut	kg	300	330

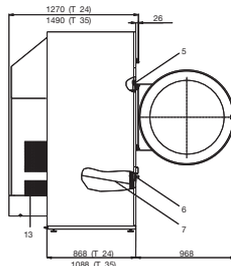
+ = disponible en option.

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

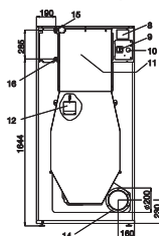
FACADE T 24 35



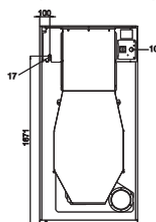
COTE T 24 35



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. Boîte de chauffe
12. Volet de sécurité
13. Arrivée d'air frais
14. Evacuation
15. Alimentation vapeur
16. Retour condensât vapeur
17. Arrivée du gaz