

# SECHOIRS INDUSTRIELS ROTATIFS

24KG

35KG



## CARACTERISTIQUES

- Tambour grand diamètre en acier inoxydable en standard
- Microprocesseur Easy Control facile à utiliser
- 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
- Filtre auto-nettoyant

## 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-pompier...
  - Disponible sur Easy et Full Control
- Façade en acier inoxydable



TAMBOUR  
INOXYDABLE  
DE SERIE



HUBLOT  
EXTRA  
LARGE



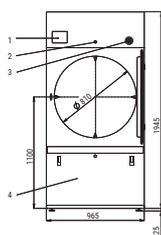
FAIBLE  
CONSOMMATION  
ÉNERGÉTIQUE

TYPE		24KG	35KG
<b>CAPACITE</b>			
Capacité du tambour	kg/lb	24/53	35/77
Volume du tambour	l	530	680
Dimensions tambour	mm	Ø 930	Ø 930
<b>FLUX D'AIR</b>	m <sup>3</sup> /h	950	1200
<b>EVAPORATION MOYENNE</b>	l/min.	0,384	0,560
<b>MOTEURS</b>			
Ventilation	kW	0,55	0,55
Entrainement	kW	0,25	0,25
<b>CHAUFFAGE GAZ</b>			
Puissance Raccordement électrique	NPT	3/4"	3/4"
Raccordement gaz	kW	33/39	46/50
	kBTU/h	112,6/133,1	157,9/170,6
<b>CHAUFFAGE VAPEUR</b>			
Vapeur haute pression	Pouce	3/4"	
Puissance Raccordement électrique	kW	1x208V-240V 60Hz (3x380V-415V 50/60Hz)	
Raccordement vapeur	bar	27-36,2	39,3-52,7
		7-10	7-10
<b>CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE</b>			
Puissance		3x380V-415V 50/60Hz, 3x480V 60Hz <b>30/36</b>	
Raccordement électrique	kW		<b>36/48</b>
<b>PROGRAMMATEUR</b>			
Easy control – antivandalisme Full Control		Standard Disponible	Standard Disponible
<b>EVACUATION</b>	mm	200	
<b>DIMENSIONS</b>			
HxLxP	mm	1975x965x1270	1975x965x1490 305
Poids net	kg	275	
<b>DONNÉES DE TRANSPORT</b>			
Emballé HxLxP	mm	2075x1040x1320	2075x1040x1540
Poids brut	kg	300	330

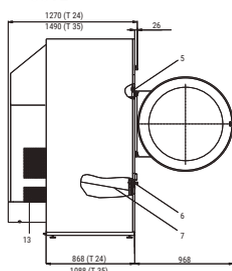
+ = disponible en option.

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

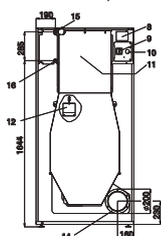
FACADE



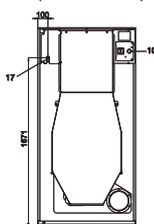
COTE



ARRIERE  
(VERSION VAPEUR)



ARRIERE  
(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

Pour plus d'informations sur nos produits et nos services:  
[www.hydrolease.fr](http://www.hydrolease.fr)

**HYDROLEASE**

