

DESHUMIDIFICATEURS

Séchage du linge > appareils fixes

Les sèche-linges déshumidificateurs de ce programme sont de construction robuste et fabriqués en Suisse. Silencieux et économiques, ils sont pratiques et simples à poser. Spécialement destinés aux locaux de buanderies, ils sont simples à utiliser, ménageant le linge par leur système naturel de séchage.



MODELE

	100 ESCOLINO	110 ESCOLINO	115 ESCOLINO	120 ESCOLINO	211 RLWT	215 RLWT	220 RLWT
--	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------	-------------	-------------	-------------

DESCRIPTIF TECHNIQUE

RECOMMANDÉ ET TESTÉ POUR UN VOLUME DE LINGE DE

Kg	7.5	10	15	20	10	15	20
TEMPS DE SECHAGE	h/min	4h55	5h35	5h23	5h13	4h02	5h05
PUISSEANCE SECHAGE	kilo/h	1.52	1.83	2.68	3.78	-	2.93
CONSOMMATION D'ENERGIE							
KWh/kg	0.29	0.25	0.27	0.3	0.32	0.3	0.29
TEMP. D'UTILISATION	°C	8-32	8-32	8-32	8-32	5-30	5-30
DEBIT D'AIR	m ³ /h	env. 870	env. 870	env. 1000	env. 1150	1'350	1'450
PUISSEANCE ELEC.	kW/h	-	-	-	-	0.8	0.87
TENSION	V	230	230	230	230	230	230
DIMENSIONS L/P/H	cm	64/35/81	64/35/81	64/35/81	64/35/81	44/41/74	44/41/74
POIDS	kg	38	38	42	42	44	49

ACCESOIRES

Kit d'écoulement composé d'un réservoir et d'un tube mural



ETENDAGES A LINGE SUR MESURE

ARMOIRES SECHANTES

Appareils fixes

Les armoires séchantes équipées d'une technique de pompe à chaleur des plus modernes sont fabriquées en Suisse. Elles sont simples à utiliser et ménagent le linge par leur système naturel de séchage. Les armoires à air chaud sont une excellente variante. Construction métallique avec assainissement par générateur d'ozone en option.

MODELE

KWT 2.0

KKT 2.0



FONCTIONNEMENT

déshumidificateur (PAC) déshumidificateur (PAC)

DESCRIPTIF TECHNIQUE

PUISSEANCE DESHUMIDIFICATION 20 °C / 70%

Litres/heure	5	5
CAPACITE équipements	s/type de linge	10 à 12
DEBIT D'AIR	m3/h	900
PUISSEANCE ELEC.	kW	1.15
TENSION	V	230
DIMENSIONS L/P/H	cm	143/63/203
POIDS	kg	300

INCLUS

Etagères

Tringle

12 cintres



AUTRES ARMOIRES SUR DEMANDE

ARMOIRES SECHANTES

Appareils fixes

Les armoires séchantes sont spécialement conçues pour le domaine industriel ou privé (vêtements et chaussures de ski). Simple et pratique d'utilisation, elles s'entrepoussent dans les vestiaires, locaux de rangement ou à ski. Fonctionnent à air chaud avec en option, assainissement par générateur d'ozone et désodorisation.



MODELE	Primus 8 Standard	Primus 8 Premium	Primus 8 Premium ECON	Jacket 16 Premium ECON	Universal ECON
FONCTIONNEMENT	air chaud	air chaud	air chaud	air chaud	air chaud
DESCRIPTIF TECHNIQUE					
CAPACITE équipements	8	8	8	16	s'aménagement
PUISANCE ELEC. kW	2.15	2.15	1.89	1.89	1.89
TENSION V			230		
DIMENSIONS L/P/H cm	120/76/198 *	120/76/198 *	120/76/205 *	120/76/205 *	120/76/205 *
POIDS kg	146	160	199	199	199
ACCESOIRES					
	1 barre porte-cintre 16 buses chaussures 16 buses gants	8 cintres circulation air 16 buses chaussures 16 buses gants	8 cintres circulation air 16 buses chaussures 16 buses gants réservoir d'eau (ECON)	4 cintres circulation air 8 buses chaussures 8 buses gants	personnalisable
OPTION					
Générateur d'ozone		sur demande	sur demande	sur demande	sur demande

* armoire non démontable - attention aux dimensions

AUTRES ARMOIRES SUR DEMANDE

ARMOIRES SECHANTES

Appareils fixes

Les armoires séchantes sont spécialement conçues pour le domaine industriel ou privé (vêtements et chaussures de ski). Simple et pratique d'utilisation, elles s'entrepoussent dans les vestiaires, locaux de rangement ou à ski. Fonctionnent à air chaud avec en option, assainissement par générateur d'ozone et désodorisation.



MODÈLE	Primus 4 Standard	Primus 4 Premium	Primus 4 Premium ECON	Tantum 4 Premium	Tantum 2 Premium
FONCTIONNEMENT	air chaud	air chaud	air chaud	air chaud	air chaud
DESCRIPTIF TECHNIQUE					
CAPACITÉ équipements	4	4	3	4	2
PUISSEANCE ELEC. kW	2.15	2.15	1.58	2.15	1.1
TENSION V			230		
DIMENSIONS L/P/H cm	60/76/198 *	60/76/198 *	60/76/205 *	60/74/183 *	40/74/184 *
POIDS kg	97	100	133	66	78
ACCESOIRES					
	1 barre porte-cintre 8 buses chaussures 8 buses gants	4 cintres circulation air 8 buses chaussures 8 buses gants	4 cintres circulation air 8 buses chaussures 8 buses gants réservoir d'eau (ECON)	4 cintres circulation air 8 buses chaussures 8 buses gants	2 cintres circulation air 4 buses chaussures 4 buses gants
OPTION		sur demande	sur demande	sur demande	sur demande
Générateur d'ozone					

* armoire non démontable - attention aux dimensions

AUTRES ARMOIRES SUR DEMANDE

SECHE-CHAUSSURES

Séchage chaussures, gants et casques

Les sèche-chaussures et gants sont spécialement conçus pour le domaine industriel ou privé (chaussures de ski). Simple et pratique d'utilisation, ils s'entrepoussent dans les vestiaires, locaux de rangement ou à ski. Fonctionnent à air chaud avec en option, assainissement par générateur d'ozone et désodorisation.

				
MODELE	BOOT 4	BOOT 4 + 4	BOOT 5	BOOT 10

DESCRIPTIF TECHNIQUE

APPAREIL		TOLE GALVANISEE REVETEMENT POUDRE *				
FIXATION		murale ou sol (pieds en option)				
PUISSEANCE ABSORBEE	kW	0.9	1.9	1.1	2.15	2.15
TENSION	V	230	230	230	230	230
DIMENSIONS L/P/H**	cm	50/41/174***	50/41/174***	40/62/183	60/62/183	90/62/183
POIDS	kg	31	32	65	76	93

| ACCESSOIRES | | sur demande |
|--------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Paires de pieds | | sur demande |
| Générateur d'ozone |  | sur demande |

INCLUS

Câble avec fiche type 12

** Acier inox sur demande

** Paires de pieds L environ + 10 cm

***Disponible en modèle horizontal dimensions sur demande