

SÉCHOIR ROTATIF INDUSTRIEL

GAMME

T9 HP	T 11 HP	T 13 HP	T 16 HP
9KG	11KG	13KG	16KG
53LB	77LB	53LB	77LB



CARACTÉRISTIQUES

- Pompe à chaleur
- Tambour en acier inoxydable de série
- Microprocesseur facile d'utilisation (ECT)
- Combinaison d'un flux d'air axial et radial - Concept RADAX®:
 - Transfert maximal de chaleur
 - Faible consommation d'énergie
 - Temps de séchage réduit
- Grande ouverture de porte pour un chargement et un déchargement aisé
- Filtre auto-nettoyant

OPTIONS

- Version monnayeur
- Tambour inversant
- Programmateur Full control (FCT)
- Contrôle de l'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,...
- Façade en acier inoxydable









POMPE À CHALEUR



ТҮРЕ		T9 HP	T11 HP	T13 HP	T16 HP	
CAPACITÉ						
Capacité tambour	kg/lb	9/20	11/24	13/27	16/35	
Volume tambour	1.0	195	250	285	345	
Diamètre du tambour	mm	Ø 760	Ø 760	Ø 760	Ø 760	
EVAPORATION MOYENNE	g/min	122	126	120	120	
MOTEURS						
Soufflerie	kW	0,20	0,20	0,20	0,20	
Entraînement	kW	0,25	0,25	0,25	0,25	
POMPE À CHALEUR						
Tension électrique		3x380-415V 50Hz +N, 3x 208-240V 50Hz				
		3x 440V 60Hz, 1x 208-240V 50Hz (n/a pour T9HP), 1x 208-240V 60Hz (n/a pour T9HP)				
Puissance électrique	kW	3,6	3,6	3,6	3,6	
PROGRAMMATEUR						
Easy control - antivandalisme		Standard	Standard	Standard	Standard	
Full control		Available	Available	Available	Available	
DIMENSIONS						
HxLxP	mm	1465x795x1275	1680x795x1525	1680x795x1615	1680x795x1735	
Poids net	kg	290	350	360	375	
DONNÉES DE TRANSPORT						
Emballé HxLxP	mm	1570×880×1335	1785×855×1540	1785×855×1635	1785×855×1750	
Poids brut	kg	305	385	400	400	



