

## SÈCHE-LINGE INDUSTRIELS - POMPE À CHALEUR

Gamme  
TX

TX9 (HP)

9 KG  
20LB



### CARACTÉRISTIQUES

- Tambour en acier inoxydable
- Carrosserie en gris anthracite
- Panneau supérieur en acier inoxydable
- Microprocesseur facile à utiliser (ECT)
- DimpleDry™ avec tambour bombé innovant
- Flux d'air axial
- Ouverture de porte à 210° pour un chargement et un déchargement aisés.
- Pompe à chaleur facilement accessible par l'avant
- Commande intuitive, avec une sélection aisée et 3 programmes
- Système de triple filtrations
- Encombrement optimisé de 0,65m<sup>2</sup> pour une installation à n'importe quel endroit

### OPTIONS

- Panneau avant en acier inoxydable
- Tambour inversant
- Modèle avec monnayeur



### DimpleDry™

DimpleDry associe l'effet d'un tambour plus profond à une forme de tambour bombé, ce qui permet d'améliorer la circulation de l'air, l'efficacité du séchage et le traitement des tissus.



TAMBOUR  
EN ACIER INOXYDABLE  
DE SÉRIE



POMPE  
À CHALEUR



ÉCONOME  
EN ÉNERGIE

TYPE		TX9 EL	TX9 HP
<b>TAMBOUR ET CAPACITÉ</b>			
Capacité du tambour	kg/lb		9
Volume du tambour	L		195
Diamètre du tambour	mm		670
Profondeur du tambour	mm		555
Type de tambour			DimpleDry
<b>PORTE</b>			
Ouverture de porte Ø	mm		500
Direction de l'ouverture			Droite (réversible)
Angle de l'ouverture de la porte			210°
<b>PERFORMANCE DE SÉCHAGE</b>			
Type de flux d'air			Axial
Flux d'air	m3/h	300	--
<b>CHAUFFAGE</b>			
Type de chauffage		Électrique	Pompe à chaleur
Puissance de chauffage	kW	6 / 9 / 12	1,5
Alimentation électrique totale	kW	6,4 / 9,4 / 12,4	2
Connexion électrique		3x 220-230V 50Hz 3x 220-230V 60 Hz 3x 240V 50Hz 3x 380-415V +N 50 Hz 3x 380-415V +N 60Hz 3x 380-415V 50 Hz 3x 380-415V 60Hz 3x 440V 60Hz	3x 220-240V 50Hz 3x 380-415V +N 50Hz
<b>MOTEUR</b>			
Ventilation	kW	0,25	0,17
Entraînement	kW	0,25	0,25
<b>CONNEXION</b>			
Évacuation		150 mm	s.o.
Connexion arrivée d'eau		s.o.	2x 1"
Valve de condensation		s.o.	16 mm
<b>PROGRAMMATEUR</b>			
		Easy Control	
<b>BRUIT</b>			
Niveau sonore	dB	55	54
<b>DIMENSIONS</b>			
HxLxP	mm	1.150 x 710 x 945	1.725 x 710 x 925
Poids net	kg	125	193
<b>DONNÉES DE TRANSPORT</b>			
Emballé HxLx	mm	1.253 x 752 x 970	1.815 x 752 x 970
Poids brut (film)	kg	135	208