

SÈCHE-LINGE INDUSTRIELS

Gamme
TX

TX 9

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.
- Commande intuitive, et facile avec 3 programmes

OPTIONS

- Façade en acier inoxydable.
- Tambour inversant
- Contrôle de l'humidité résiduelle Sensodry® :
 - séchage sans danger du linge délicat
 - détection de l'humidité en %
- Puissance de chauffage de 6 (kW) à 12 (kW), pour répondre aux différentes exigences d'installation
- Modèle avec monnayeur



SÉCHAGE PLUS RAPIDE DE 23%

*



CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE RÉDUITE DE 20%*



30% PLUS EFFICACE *




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.

*Par rapport à la génération précédente, Durée totale du cycle de séchage de (55±1) % d'humidité initiale à (8+1 -0) % sans temps de refroidissement. Test réalisé dans notre laboratoire selon la norme ISO9398-2:2003 pour des serviettes en 100 % coton, avec 12Kw.

TYPE		TX9 EL	TX9 HP
TAMBOUR ET CAPACITÉ			
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
PORTE			
Ouverture de porte Ø	mm		500
Direction de l'ouverture			Droite (réversible)
Angle de l'ouverture de la porte			210°
PERFORMANCE DE SÉCHAGE			
Type de flux d'air			Axial
Flux d'air	m3/h	300	--
CHAUFFAGE			
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
MOTEUR			
Ventilation	kW	0,25	0,17
Entraînement	kW	0,25	0,25
CONNEXION			
Évacuation		150 mm	s.o.
Connexion arrivée d'eau		s.o.	2x 1"
Valve de condensation		s.o.	16 mm
PROGRAMMATEUR			
Easy Control			
BRUIT			
Niveau sonore	dB	55	54
DIMENSIONS			
HxLxP	mm	1.150 x 710 x 945	1.725 x 710 x 925
Poids net	kg	125	193
DONNÉES DE TRANSPORT			
Emballé HxLx	mm	1.253 x 752 x 970	1.815 x 752 x 970
Poids brut (film)	kg	135	208