

## SÈCHE-LINGE INDUSTRIELS

# IDR195

### CARACTÉRISTIQUES

- · Tambour en acier inoxydable
- · Carroserie en gris anthracite
- · Panneau supérieur en acier inoxydable
- · Microprocesseur facile à utiliser (ECT)
- · 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
  - 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







## SÈCHE-LINGE INDUSTRIELS -POMPE À CHALEUR

# IDR195 HP

### CARACTÉRISTIQUES

- · Tambour en acier inoxydable
- · Carroserie en gris anthracite
- · Panneau supérieur en acier inoxydable
- · Microprocesseur facile à utiliser (ECT)
- · 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 0,65m² pour une installation à n'importe quel endroi

#### **OPTIONS**

- · Panneau avant en acier inoxydable
- · Tambour inversan
- · Modèle avec monnayeur







POMPE À

	IDR195	IDR195 HP
TAMBOUR		
CAPACITE	9	
VOLUME (L)	195	
DIAMETRE (MM)	670	
PROFONDEUR (MM)	555	
PORTE		
OUVERTURE DE PORTE ( MM)	Ø 500	
DIRECTION DE L'OUVERTURE	Droite (reversible)	
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	3 x 220-230V - 50Hz 3 x 220-230V - 60Hz 3 x 240V - 50Hz 3 x 380-415V + N - 50 Hz 3 x 380-415V + N - 60 Hz 3 x 380-415V - 50 Hz 3 x 380-415V - 60 Hz 3 x 440 V - 60 Hz	3 x 220-240V - 50Hz 3 x 380-415V+N - 50Hz
MOTEUR	OX 110 Y OC 112	
VENTILATION (KW)	0,25	0,17
ENTRAÎNEMENT (KW)	0,25	0,25
CONNEXION		
ÉVACUATION (MM)	150	N/A
CONNEXION ARRIVÉE D'EAU (IN)	N/A	2 x 1"
VALVE DE CONDENSATION (MM)	N/A	16
PROGRAMMATEUR		
PROGRAMMATEUR	Easy Control	
BRUIT		
NIVEAU SONORE (dB)	55	54
DIMENSIONS		
HXLXP (MM)	1150 x 710 x 945	1725 x 710 x 925
POIDS NET (KG)	125	193
DONNÉES TRANSPORT		
EMBALLÉ H X L X P (MM)	1253 x 752 x 970	1815 x 752 x 970
POIDS BRUT (film) (KG)	135	208