



## SD10C | SDC10C

## SÉCHOIRS À CONDENSEUR



DESIGN COMPACT  
Gain d'espace



GRANDE OUVERTURE DE PORTE  
Pour un chargement et un déchargement faciles



FACILITÉ D'UTILISATION  
Interface très simple et intuitive

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

## Caractéristiques du séchoir (version collectivité)

- La plus grande capacité du marché pour un séchoir à condensation (9 Kg)
- Programme de séchage le plus rapide du marché : 60 min (triphasé) et 95 min (monophasé)
- Chauffage électrique triphasé et monophasé
- Batterie de condensation extra large à 6 voies pour un taux d'évaporation plus élevé
- Équipé en usine de la commande Quantum Gold et du Wi-Fi intégré
- Le temps de séchage correspond au temps de lavage, car un temps de fonctionnement similaire est indispensable pour optimiser le rendement.
- Cylindre en acier galvanisé
- Contrôle à 45° à l'avant
- Large ouverture de la porte à 180° pour un chargement et un déchargement faciles
- Pas de coût d'installation, pas d'évacuation d'air vers extérieur
- Filtre à peluches amélioré pour éviter le colmatage
- Réglage de haute qualité pour réduire les pertes thermiques

## Caractéristiques du séchoir (version laverie en libre service)

- Monnayeur intégré (jeton, pièce ou électronique à préciser).
- Contrôle 10° avant

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SD10C	NDCNGBGS406UG01	NDCNGBGS456UG01
Marché	Europe/CE	Europe/CE
Modèle	Collectivité <sup>1</sup>	Collectivité <sup>1</sup>
Chauffage	Électrique (condenseur)	Électrique (condenseur)
Tension	400V/50Hz/3N	220-240V/50Hz/1
Emplacement du contrôle	Contrôle avant 45°	Contrôle avant 45°
Couleur	Gris	Gris
Tambour	Galvanisé	Galvanisé
SD10C	NDCNLBGS406UG01	NDCNLBGS456UG01
Marché	Europe/CE	Europe/CE
Modèle	Collectivité <sup>1</sup> / Laverie <sup>2</sup>	Collectivité <sup>1</sup> / Laverie <sup>2</sup>
Chauffage	Électrique (condenseur)	Électrique (condenseur)
Tension	400V/50Hz/3N	220-240V/50Hz/1
Emplacement du contrôle	Contrôle avant 45°	Contrôle avant 45°
Couleur	Gris	Gris
Tambour	Galvanisé	Galvanisé
SDC10C	NDCNXAGS406UG01	NDCNXAGS456UG01
Marché	Europe/CE	Europe/CE
Modèle	Laverie <sup>3</sup>	Laverie <sup>3</sup>
Chauffage	Électrique (condenseur)	Électrique (condenseur)
Tension	400V/50Hz/3N	220-240V/50Hz/1
Emplacement du contrôle	Contrôle avant 10°	Contrôle avant 10°
Couleur	Gris	Gris
Tambour	Galvanisé	Galvanisé

<sup>1</sup> Blanchisserie sur place <sup>2</sup>Pour centrale de paiement <sup>3</sup>Disponible à partir de 10/2024

Séchoir à condenseur	SD10C
Volume du tambour	l 198
Capacité 1:18	kg 11
Capacité 1:22	kg 9
Chauffage électrique	kW 3,9 (230V) 5,3 (400V)
Type de contrôle	Quantum
Dimensions	
HxLxP	mm 1027×683×711
Poids net	kg 75
Volume (emballé)	m³ 0,71
Emballé HxLxP	mm 1150×760×860
Poids brut	kg 90
Séchoir à condenseur	SDC10C
Volume du tambour	l 198
Capacité 1:18	kg 11
Capacité 1:22	kg 9
Chauffage électrique	kW 3,9 (230V) 5,3 (400V)
Type de contrôle	Quantum
Dimensions	
HxLxP	mm 1127×683×711
Poids net	kg 80
Volume (emballé)	m³ 0,71
Emballé HxLxP	mm 1150×760×860
Poids brut	kg 95

