



## 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                 |

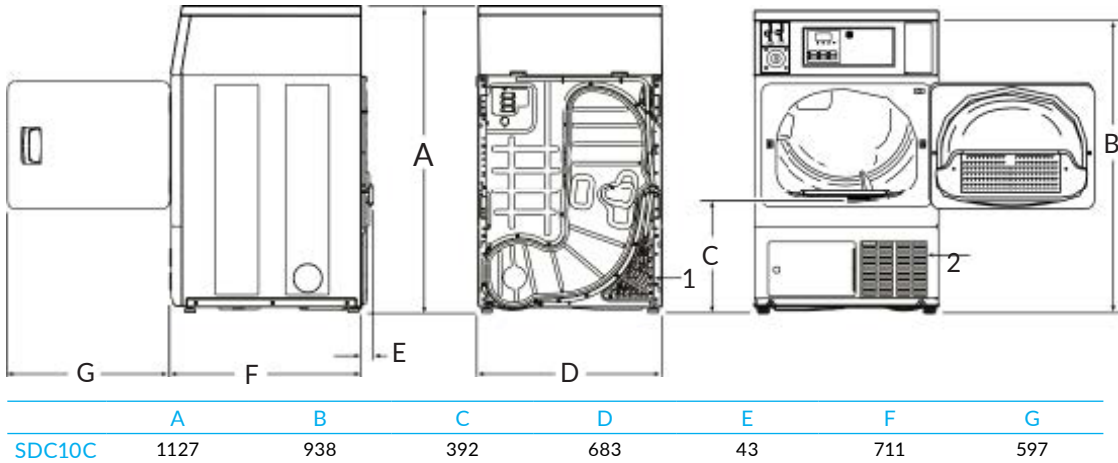
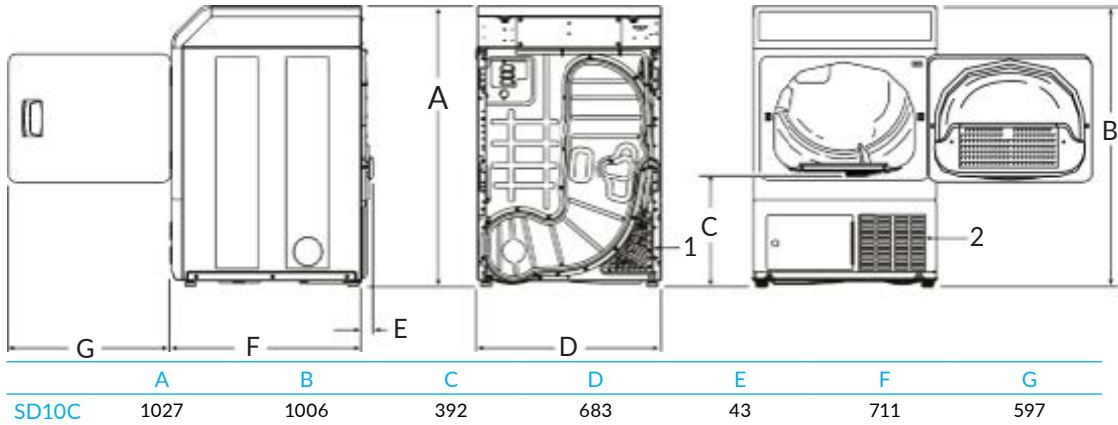
| SD10C                   | NDCNLBGS406UG01                                  | NDCNLBGS456UG01                                  |
|-------------------------|--|--|
| Marché                  | Europe/CE  | Europe/CE  |
| Modèle                  | Collectivité <sup>1</sup> / Laverie <sup>2</sup> | Collectivité <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               |

| 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           |         |                       |
| H×L×P                | mm      | 1027×683×711          |
| Poids net            | kg      | 75                    |
| Volume (emballé)     | m³      | 0,71                  |
| Emballé H×L×P        | mm      | 1150x760x860          |
| 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           |         |                       |
| H×L×P                | mm      | 1127×683×711          |
| Poids net            | kg      | 80                    |
| Volume (emballé)     | m³      | 0,71                  |
| Emballé H×L×P        | mm      | 1150x760x860          |
| Poids brut           | kg      | 95                    |

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



Primus se réserve le droit de modifier les machines et les spécifications de cette fiche technique à tout moment, sans préavis. Les détails et les photographies ne sont donnés qu'à titre d'information et ne sont en aucun cas contractuels. [www.primuslaundry.com](http://www.primuslaundry.com)