



# GDC201 - GDC201C

SÉCHOIR ROTATIF  
SÉRIE SmallPRO



## SÉCHOIR ROTATIF SÉRIE SmallPRO

### Caractéristiques

- Panier en acier galvanisé
- Filtre de grandes dimensions placé frontalement pour faciliter le nettoyage
- Aspirateur puissant qui permet des temps de séchage rapides et à bas coût d'exercice
- Porte de chargement/déchargement de grandes dimensions et ouverture jusqu'à 180° pour faciliter le travail. L'ouverture de la porte peut être inversée même par l'utilisateur
- Panneau de contrôle ergonomique avec inclinaison à 45°
- Panneau frontal, panneaux latéraux et panneau supérieur gris
- Disponibilité de chauffage électrique ou à gaz
- 4 programmes de séchage avec un temps librement programmable à partir d'un clavier
- LED et écran indiquant l'état d'avancement du programme
- Affichage du temps restant pour la fin de cycle

### Options

- Version connectable à une caisse de paiement centralisée
- Pour les versions self-service, se reporter au modèle GDC201C

### Programmation à partir d'un ordinateur en option

Totale personnalisation des diagrammes de séchage et de transfert des données à l'aide d'un kit de communication à infrarouges qui évite l'accès à l'intérieur des équipements pour activer la communication.

Audit des données de travail comme par exemple les programmes effectués et les historiques, le tout en référence à la date et à l'heure de l'événement constamment mémorisées.



### Models GDC

		GDC201	GDC201C
Capacité du panier	1:20	9.9	9.9
Dimensions du panier	Diamètre (mm)	655	655
	Profondeur (mm)	550	550
	Volume (dm³)	198	198
Dimension de l'hublot	Profil arrondi (mm)	530 x 425	530 x 425
Vitesse du tambour	rpm	50	50

### Dimensions nettes et emballage

Dimensions nettes	Largeur (mm)	683	683
	Profondeur (mm)	711	711
	Hauteur (mm)	1027	1126
Dimensions de l'emballage	Largeur (mm)	737	737
	Profondeur (mm)	832	832
	Hauteur (mm)	1276	1375
	Volume (m³)	0.709	0.843
Poids net / lourd	kg	68 ÷ 73	74 ÷ 79

### Donnes models chauffage à gaz

Alimentation électrique	V / ph / Hz	230-240V 1~50Hz	230-240V 1~50Hz
		230-240V 3~50Hz	230-240V 3~50Hz
		380-415V 3N~50Hz	380-415V 3N~50Hz
Puissance thermique	kW	5.3	5.3
Puissance moteur	kW	0.25	0.25
Puissance électrique totale	kW	0.25	0.25
Fusible	A	10	10
Évacuation des fumées	Diamètre (mm)	100	100
Bruit	dB	<52	<52

### Donnes models chauffage électrique

Alimentation électrique	V / ph / Hz	230-240V 1~50Hz	230-240V 1~50Hz
		230-240V 3~50Hz	230-240V 3~50Hz
		380-415V 3N~50Hz	380-415V 3N~50Hz
Puissance thermique	kW	5.35	5.35
Puissance moteur	kW	0.25	0.25
Puissance électrique totale	kW	5.6	5.6
Fusibles	A	15 ÷ 30	15 ÷ 30
Évacuation des fumées	Diamètre (mm)	100	100
Bruit	dB	<52	<52

**grandimpianti i.l.e - Ali spa**  
via masiere, 211/c - 32037 sospiolo (BL) Italy  
ph. +39 0437 848 711 - fax +39 0437 879 108  
www.grandimpianti.com - info@grandimpianti.com



COMPANY WITH  
MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =  
= ISO 14001 =

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence