



Primer

DDO-22 OPTIMA P SECHOIRS ROTATIFS



T2 CONTROL

Ecran tactile 7" convivial et programmable T2
Connexion USB. Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données...
Affichage de vidéos (pubs, instructions, etc.)
37 langues disponibles



FONCTIONNALITES

Inversion de sens du tambour standard
Tambour inox standard
Variateur de fréquence standard



EFFICIENCE

DUAL AIRFLOW- axial et radial
Grand filtre à peluches tiroir



CONNECTIVITE

IoT - Primerlink
Gestion de blanchisseries: OPL et SELF
Paiement à distance



POLYVALENCE

Fait-sur-mesure - personnalisation
WET CLEANING
OPL > SELF - Modèle OPL standard facilement transformable en version libre-service



ERGONOMIE

Filtre à peluches tiroir, maille en acier inoxydable
Grand diamètre de porte



MAINTENANCE

Panneau de commande articulé : accès facile et ergonomique
Menu technique : statistiques pour les techniciens et maintenance avec console externe.



AUTRES

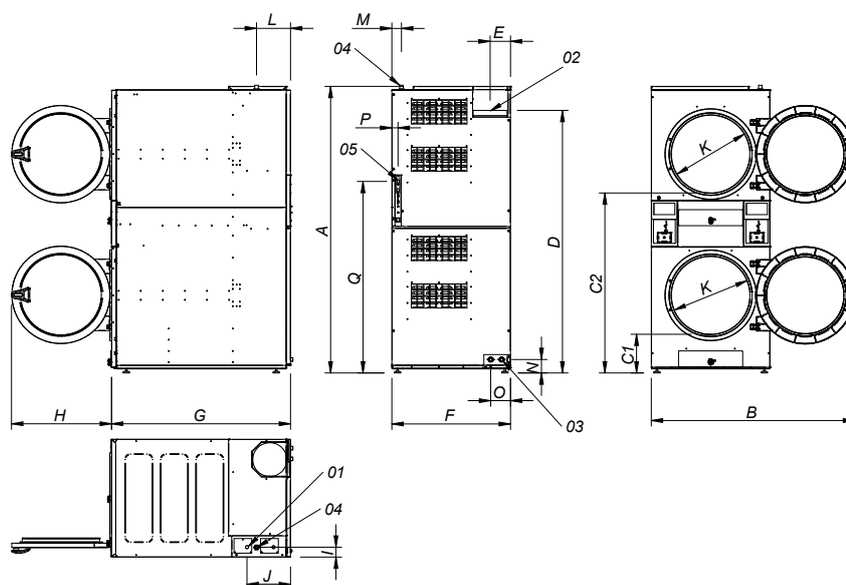
Carrosserie en skinplate gris, aspect inox
EFFICIENT DRUM - Nouvelles perforations du tambour
COOL DOWN - anti-froissement en fin de cycle
Chauffage électrique ou gaz
Homologation CE



OPTIONS

- SMART DRY - Contrôle de l'humidité intelligent.
- Hublot double vitrage
- Système anti-incendie
- Modèle tropicalisé
- Ouverture de porte opposée
- Dosificateur / pulvérisateur
- Panneau arrière d'entrée d'air externe avec filtre
- Filtre peluches mailles 0,3 mm (standard 0,6 mm)
- Carrosserie en inox
- Panneau frontal en inox
- Emballage bois
- Tension marine pour modèles électriques: 440V III 50/60 Hz sans neutre
- Autres options de tension disponibles

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	DDO -22 P
CAPACITE		
Capacité 1/18	Kg	48
Capacité 1/20	Kg	44
Production horaire (gaz)	Kg/h	88
Capacité d'évaporation (gaz)	l/h	44
TAMBOUR		
Ø Tambour	mm	835
Ø Porte	mm	574
Hauteur centre porte	mm	547 / 1.618
Hauteur bas de porte	mm	272 / 1.322
Longueur tambour	mm	800
Volume tambour	l	438
PUISSANCE		
Moteur tambour	kW	0,37 x 2
Moteur ventilateur	kW	0,55 x 2
Chauffage électrique	kW	-
Puissance élec. totale (mod élec.)	kW	-
Chauffage gaz	kW	30,4 x 2
Consommation instantanée gaz propane (G31)	kg/h	1,03 x 2
Consommation instantanée gaz naturel (G20)	m3/h	1,27 x 2
Puissance élec. totale (mod. gaz)	kW	1,94
CONNEXIONS		
		GAZ
Tension 230V - I + N + T	N° x mm ² / A	3 x 1,5 / 20A
Tension 230V - III + T	N° x mm ² / A	-
Tension 400V - III + N + T	N° x mm ² / A	-
Ø Entrée gaz	BSP	3/4"
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE		
Largeur nette / Largeur brute	mm	870 / 950
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.328 / 1.411
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	2.117 / 2.250
Poids net / Poids brut	Kg	374 / 394
AUTRES		
Débit d'air max.	m3/h	900 x 2
Ø Sortie buées	mm	250
Niveau sonore	dB	69



- 01 CONNEXION ELECTRIQUE
- 02 SORTIE BUEES Ø250
- 03 2 VANNE D'EAU ANTI INCENDIE 3/4"
- 04 CONNEXION GAZ 3/4"
- 05 CONNEXION ETHERNET (uniquement disponible pour les modèles CONTROL T2)

	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DDO-22	2118*	1490	286	1330	1940	149	870	1312	735	73	320	575	250	70	100	145	45	1416

* Mesure avec pieds montés (30mm)

