



Primer

DDO-11/14/18 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

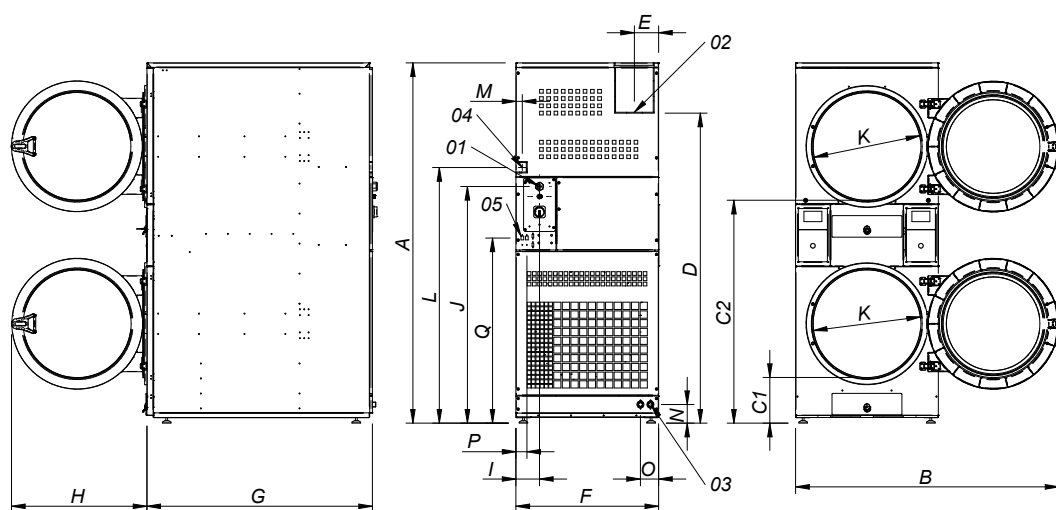
Carrosserie en skinplate gris, aspect inox
EFFICIENT DRUM - Nouvelles perforations du tambour
COOL DOWN - anti-froissement en fin de cycle
GRAND FILTRE A PELUCHES : nouveau filtre tiroir de grande surface avec un meilleur flux d'air.
Chauffage électrique ou gaz
Homologation CE



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 -11	DDO -14	DDO -18			
CAPACITE							
Capacité 1/18	Kg	24	30	36			
Capacité 1/20	Kg	22	28	34			
Production horaire (electr. // gaz)	Kg/h	31,6 // 30,6	34,4 // 33,8	36,2 // 36			
Capacité d'évaporation (electr. // gaz)	l/h	15,8 // 15,3	17,2 // 16,9	18,1 // 18			
TAMBOUR							
Ø Tambour	mm	750	750	750			
Ø Porte	mm	574	574	574			
Hauteur centre porte	mm	547 / 1.522	547 / 1.522	547 / 1.522			
Hauteur bas de porte	mm	260 / 1.235	260 / 1.235	260 / 1.235			
Longueur tambour	mm	475	610	746			
Volume tambour	l	210	269	330			
PUISSANCE							
Moteur tambour	kW	0,37 x 2	0,37 x 2	0,37 x 2			
Moteur ventilateur	kW	0,25 x 2	0,25 x 2	0,25 x 2			
Chauffage électrique	kW	12 x 2	12 x 2	12 x 2			
Puissance élec. totale (mod élec.)	kW	25,34	25,34	25,34			
Chauffage gaz	kW	12 x 2	12 x 2	12 x 2			
Consommation instantanée gaz propane (G31)	kg/h	1,03 x 2	1,03 x 2	1,03 x 2			
Consommation instantanée gaz naturel (G20)	m3/h	1,27 x 2	1,27 x 2	1,27 x 2			
Puissance élec. totale (mod. gaz)	kW	1,34	1,34	1,34			
CONNEXIONS							
		ELECTR.	GAZ	ELECTR.	GAZ	ELECTR.	GAZ
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 20A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 20A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 20A
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A
Ø Entrée gaz	BSP	1/2"		1/2"		1/2"	
DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE							
Largeur nette / Largeur brute	mm	785 / 865		785 / 865		785 / 865	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	972 / 1.055		1.106 / 1.189		1.242 / 1.325	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.980 / 2.126		1.980 / 2.126		1.980 / 2.126	
Poids net / Poids brut	Kg	260 / 268		275 / 293		290 / 317	
AUTRES							
Débit d'air max.	m3/h	500 x 2		500 x 2		500 x 2	
Ø Sortie buées	mm	200		200		200	
Niveau sonore	dB	64		64		64	



- 01 CONNEXION ELECTRIQUE
- 02 SORTIE BUEES Ø200
- 03 2 VANNE D'EAU ANTI INCENDIE 3/4"
- 04 CONNEXION GAZ 1/2"
- 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-11	1980*	1447	259	1234	1680	135	785	972	735	130	1275	575	1406	35	103	100	60	1018
DDO-14	1980*	1447	259	1234	1680	135	785	1106	735	130	1275	575	1406	35	103	100	60	1018
DDO-18	1980*	1447	259	1234	1680	135	785	1242	735	130	1275	575	1406	35	103	100	60	1018

* Mesure avec pieds montés (30mm)

