# DD-60 GOLD ET2 **Séchoirs GOLD**



### **EASY TOUCH 2**

Ecran tactile 7" convivial et programmable ET2. Connexion USB. Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données Affichage de vidéos (pubs, instructions, etc.) 37 langues disponibles



### **FONCTIONNALITÉS**

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



#### EFFICIENCE

CARE DRY - Contrôle de l'humidité intelligent avec mesure précise de température à l'entrée d'air du tambour AIR RE-CYCLE - Système de recirculation d'air efficace ISOLATION THERMIQUE - Circuit d'air complet et hublot

OPTIMAL FLOW - nouveau système d'optimisation du flux d'air Grand filtre à peluches tiroir



### **POLYVALENCE**

Fait-sur-mesure - personnalisation **WET CLEANING** 



### CONNECTIVITE

**Communication Danube Online - IoT standard** Service technique à distance Gestion de blanchisseries



### **ERGONOMIE**

Filtre à peluches tiroir, maille en acier inox Grand diamètre de porte Sens d'ouverture de porte ajustable sur site



## MAINTENANCE

Panneau de commande rabattable : accès facile et ergonomique Menu technique : statistiques, récupération de données pour le SAV, mises à jour logicielles, etc. Accès facile aux composants



#### **AUTRES**

Carrosserie en skinplate gris, aspect inox

**NOUVEAU**: transmission par motoréducteur sur modèles DD-45

SPRINKLER - Système anti-incendie

SOFT DRY - Nouvelles perforations du tambour COOL DOWN - anti-froissement en fin de cycle

Chauffage électrique, gaz ou vapeur

Homologation CE



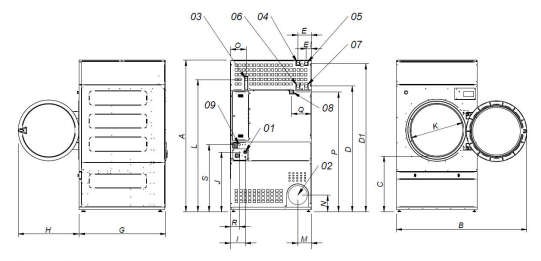
#### **OPTIONS**

- · Licence IoT Danube Online
- GA Porte guillotine automatique modèles 45 à 80 (avec hublot double vitrage)
- NG Séchoir chauffage gaz naturel (propane standard)
- TS Kit bascule frontale pour modèles 45 à 80
- RD Ouverture de porte opposée 45-80
- TR Modèle tropicalisé (ET2)
- DS Dosificateur / pulverisateur de parfum
- AF panneau arrière avec filtre air de 45 à 80
- F06 filtre peluches mailles 0,6mm (standard 0,3mm)
- F12 Filtre peluches mailles 1,2mm (standard 0,3mm)
- SSC Carrosserie inox 60
- SSF Panneau frontal inox 45, 60, 80
- LPB Batterie vapeur basse pression 45,60,80
- 400V 3N 60 Hz DD-45-80 E/S
- 400V 3N 60 Hz DD-45-80 G
- 230V 3~ 50 Hz DD-45-80 G/S
- 230V 3~ 60 Hz DD-45,80 S
- 230V 3~ 60 Hz DD-45,80 G
- 400V 3~ 50 Hz DD-60-80
- 440/480V 3~ 60 Hz DD-45-60-80
- WB Emballage bois 60

CAPACITE ET TAMBOUR	UNIT.	DD-60 GOLD ET2					
Capacité 1/18	Kg	66,7					
Cupucite 1/10	Ib	146,9					
Capacité 1/20	Kg	60					
	Ib	132,3					
Ø Tambour	mm	1.225					
	inch	48,23					
Longueur tambour	inch	1.020 40,16					
	I	1.200					
Volume tambour	cu ft	42,37					
	mm	802					
Ø Porte	inch	31,57					
	mm	1.275					
Hauteur centre porte	inch	50,20					
	mm	813					
Hauteur du sol au bas de porte	inch	31,99					
CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE							
	L/h	64					
Capacité d'évaporation	US gallon/h	16,91					
Dead action bearing	Kg/h	128,60					
Production horaire	lb/h	283,5					
Puissance chauffage installée	kW	72					
Puissance électrique installée	kW	75,35					
Moteur tambour	kW	1,10					
CHAUFFAGE GAZ							
Consolté d'éveneustions (mod ess)	L/h	72					
Capacité d'évaporationn (mod. gaz)	US gallon/h	19,020					
Production horaire (mod. gaz)	Kg/h	144					
Production noralle (mod. gaz)	lb/h	317,5					
Puissance chauffage installée gaz	kcal/h	77386					
	Btu/h	307092,7					
Puissance chauffage installée gaz	kW	90					
Puissance électrique installée	kW	3,35					
Consommation instantanée gaz propane (G31)	Kg/h	7,71					
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	lb/h	17					
Consommation instantanée gaz naturel (G20)	m³/h	9,53					
Ø Fatala and	cfm	5,61					
Ø Entrée gaz	BSPP ISO 228-1	3/4"					
CHAUFFAGE VAPEUR	1100	100					
Puissance chauffage installée (vapeur)	kW	128					
Duigganga álastrigus installás	Btu/h	436754					
Puissance électrique installée Consommation vapeur (8 barG) - Standard	kW	3,35 171					
Consommation vapeur (8 bard) - Standard  Consommation vapeur (116 psiG)	kg/h lb/h	206					
Consomination vapeur (110 psid)	barG	7 - 12					
Pression vapeur	psiG	101,5 - 177					
Entrée et sortie vapeur standard	BSPT- ISO7.1	1"					
Entrée et sortie vapeur standard	NPT ANSI B1.20.1 Tapered	1"					
Consommation vapeur (5 barG) - Basse pression	kg/h	147					
Consommation vapeur (72,5 psiG) - Basse pression	lb/h	177,1					
	barG	4 - 7					
Pression vapeur (basse pression)	psiG	58 - 101,5					
Entrée - Sortie vapeur - Basse pression	BSPT- ISO7.1	1" 1/2					
CHAUFFAGE À L'HUILE THERMIQUE							
Puissance chauffage installée	kW	128					
Puissance électrique installée	kW	3,35					
Consommation de fluide (T max 175°C)	m3/h	10					
	_						



Raccordement de l'huile thermique	BSP	1"	1" 1/2					
VENTILATION								
Puissance moteur ventilateur	kW	2,20						
Déhit dia in manainal	m³/h	4.5	500					
Débit d'air nominal	cfm	264	8,60					
Ø Sortie buées	mm	30	00					
Ø Sortie buées	inch	11	,81					
ÉMISSION DE CHALEUR								
Émission totale de chaleur max.	kW	5,	5,04					
Lillission totale de Chaleur Max.	Btu/h	172	07,3					
Émission maximale de chaleur frontale	kW	1,	44					
Linission maximale de chaledi nontale	Btu/h	491	.6,4					
CONNEXIONS		E	G/S					
Tension 230V - I + N + T	Nº x mm² / A	-	-					
Tension 230V - III + T	Nº x mm² / A	-	4 x 2,5 / 25A					
Tension 400V - III + N + T	Nº x mm² / A	5 x 50 / 125A	5 x 2,5 / 25A					
DIMENSIONS NETTES / D. AVEC EMBALLAGE								
Largeur nette / brute	mm	1.270	/ 1.330					
Largedi Hette / Brute	inch	4.500 2648,60 300 11,81  5,04 17207,3 1,44 4916,4 E G / S - 4 x 2,5 / 2	52,36					
Profondeur nette / brute	mm	•						
Troiondedi nette / brute	inch	53,78	/ 57,28					
Hauteur nette/brute (* chauffage enlevé)	mm	2.380 /	/*2.200					
Thatear netterbrate ( 'enaumage eniever	inch	93,70 /	*86,61					
Poids net / brut	Kg							
Total fiet / blat	lb	1.166,25	/ 1.267,66					
AUTRES								
Niveau sonore	dB	6	7					



- 01 CONNEXION ELECTRIQUE
- 02 SORTIE BUEES Ø300
- 03 CONNEXION GAZ 3/4"
- 04 CONNEXION VAPEUR (45kg) 1"
- 05 CONNEXION VAPEUR (60kg / 80kg) 1"
- 06 SORTIE CONDENSATS (45kg) 1"
- 07 SORTIE CONDENSATS (60kg / 80kg) 1"
- 08 VANNE D'EAU ANTI-INCENDIE 3/4"
- 09 CONNEXION ETHERNET

	А	В	С	D	D1	E	E1	F	G	Н	1	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R	S
DD-45	2380*	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1106	956	248	935	802	2088	214	240	244	1841	308	160	1053
DD-60	2380*	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1366	956	248	935	802	2088	214	240	244	1841	308	160	1053
DD-80	2380*	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1598	956	248	935	802	2088	214	240	244	1841	308	160	1053
* Mesure avec pieds montés (30mm)																					