

## DTT 45/60/80

### Séchoirs rotatifs



#### TOUCH II

Ecran tactile 7" convivial et programmable TOUCH II  
Connexion USB. Logiciel PC gratuit pour la programmation, la traçabilité, 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

EFFICIENT DRY - Contrôle de l'humidité intelligent avec nouveau contrôle de température à l'entrée d'air du tambour  
AIR RE-CYCLE - Système de recirculation d'air efficace  
THERMAL INSULATION - Circuit d'air complet  
Hublot double vitrage  
FULL FLOW - nouveau système d'optimisation du flux d'air.  
Grand filtre à peluches tiroir



#### POLYVALENCE

Fait-sur-mesure - personnalisation  
WET CLEANING



#### CONNECTIVITE

IoT Domus Connect



#### ERGONOMIE

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



#### MAINTENANCE

Panneau articulé : accès facile et ergonomique  
Menu technique : statistiques, alarme, autotest, récupération de données pour les techniciens et la maintenance



#### AUTRES

Carrosserie en skinplate gris, aspect inox  
SFEX - Système anti-incendie  
SOFT DRY - Nouvelles perforations du tambour  
COOL DOWN - anti-froissement en fin de cycle  
Chauffage électrique, gaz ou vapeur  
Homologation CE



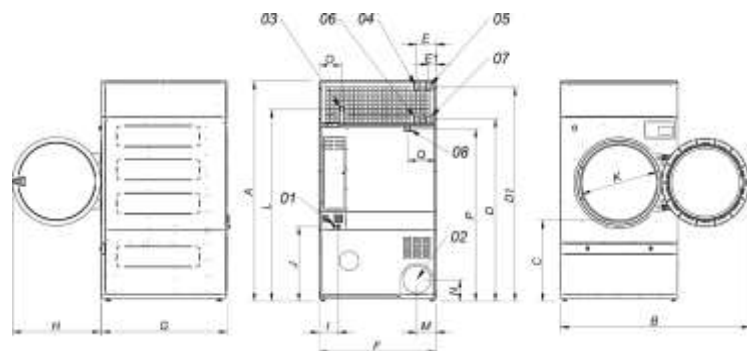
#### OPTIONS

- Nouveau système de dosage / vaporisation
- Kit communication DomusConnect
- Modèle tropicalisé
- Carrosserie en inox
- Panneau frontal en inox
- Batterie vapeur en inox
- Batterie vapeur basse pression
- Emballage bois
- Ouverture de porte opposée
- Filtre peluches mailles 0,6 mm (standard sur STD 0,3 mm)
- Filtre peluches mailles 1,2 mm (standard sur STD 0,3 mm)
- Panneau d'arrière entrée d'air externe avec filtre
- Tension marine pour modèles électriques : 440VIII 50/60 Hz sans neutre

# DTT 45/60/80

## Séchoirs rotatifs

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	DTT-45 ECO-ENERGY	DTT-60 ECO-ENERGY	DTT-80 ECO-ENERGY	
<b>CAPACITE</b>					
Capacité 1/18	Kg	50	67	83	
Capacité 1/20	Kg	45	60	75	
Production horaire ECO-ENERGY*	Kg/h	108-96	144-129	192-171	
Capacité d'évaporation ECO-ENERGY*	l/h	48,2	72	93,8	
<b>TAMBOUR</b>					
Ø Tambour	mm	1.225	1.225	1.225	
Ø Porte	mm	802	802	802	
Hauteur centre de porte	mm	1.275	1.275	1.275	
Hauteur bas de porte	mm	874	874	874	
Longueur tambour	mm	760	1.020	1.252	
Volume tambour	l	896	1.202	1.500	
<b>PUISSANCES</b>					
Moteur tambour	Kw	0,75	1,1	1,5	
Moteur ventilateur ECO-ENERGY	Kw	2,2	2,2	2,2	
Chauffage électrique TOUTES GAMMES	Kw	54	72	72	
Puissance élec. totale (mod. élec.) ECO-ENERGY	Kw	57	75,35	75,75	
Chauffage gaz TOUTES GAMMES	Kw	60	90	120	
Puissance élec. totale (mod. gaz) ECO-ENERGY	Kw	3	3,35	3,75	
Chauffage vapeur TOUTES GAMMES	Kw	91,3	128	128	
Puissance élec. totale (mod. vap) ECO-ENERGY	Kw	3	3,35	3,75	
<b>CONNEXIONS</b>					
Tension 230V - I + N + T	N° x mm2 / A	-	-	-	-
Tension 230V - III + T	N° x mm2 / A	-	4 x 2,5 / 20A	-	4 x 2,5 / 32A
Tension 400V - III + N + T	N° x mm2 / A	5 x 35 / 100A	5 x 1,5 / 20A	5 x 50 / 125A	5 x 1,5 / 32A
Ø Entrée gaz	BSP	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Ø Entrée vapeur	BSP	1"	1"	1"	1"
Ø Condensats (modèles vapeur)	BSP	1"	1"	1"	1"
<b>DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE</b>					
Largeur nette / Largeur brute	mm	1.270/1.330	1.270/1.330	1.270/1.330	
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.106/1.185	1.366/1.445	1.598/1.705	
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	2.380/2.150	2.380/2.150	2.380/2.150	
Hauteur sans batterie de chauffe	mm	1.950	1.950	1.950	
Poids net / Poids brut	Kg	395/430	529/575	657/715	
<b>AUTRES</b>					
Débit d'air max. ECO-ENERGY	m3/h	4500	4500	4500	
Ø Extraction des buées	mm	300	300	300	
Niveau sonore ECO-ENERGY	dB	67	67	67	



\* Variable selon le type de chauffage, la propreté du filtre ou le type d'extraction.

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

	A	B	C	D	D1	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
DTT-45	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1106	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308
DTT-60	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1366	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308
DTT-80	2380	2045	874	1981	2311	211	80	1270	1598	956	230	870	802	2088	214	240	244	1841	308

**DTT 45/60/80**  
**Séchoirs rotatifs**