



TOUCH II

Ecran tactile 7" convivial et programmable TOUCH II. Connexion USB. Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données...

Affichage de vidéos (pubs, instructions, etc.)
37 langues disponibles



FUNCTIONNALITES

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



EFFICIENCE

DOUBLE FLOW - axial et radial
Grand filtre à peluches tiroir



POLYVALENCE

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



CONNECTIVITE

IoT Domus Connect Standard
Gestion de blanchisseries: OPL et SELF
Paiement à distance (Libre-service)



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



AUTRES

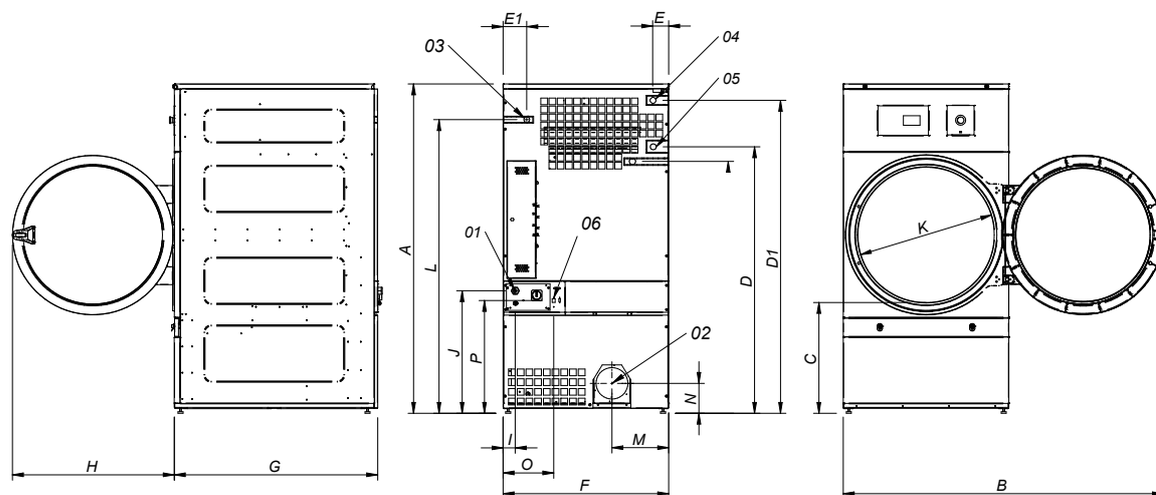
Carrosserie en skinplate gris, aspect inox
SOFT DRY - Nouvelles perforations du tambour
COOL DOWN - anti-froissement en fin de cycle
Chauffage électrique, gaz ou vapeur
Homologation CE



OPTIONS

- EFFICIENT DRY - Contrôle de l'humidité intelligent avec nouveau contrôle de température à l'entrée d'air du tambour
- Hublot double vitrage
- SFEX - Système anti-incendie
- Ouverture de porte opposée
- Modèle tropicalisé
- Système de dosage / vaporisation
- Panneau arrière d'entrée d'air externe avec filtre
- Filtre peluches mailles 0,6mm (standard sur STD 0,3mm)
- Filtre peluches mailles 1,2mm (standard sur STD 0,3mm)
- Carrosserie en inox
- Panneau frontal en inox
- Batterie vapeur en inox
- Batterie vapeur basse pression
- Emballage bois
- Tension marine pour modèles électriques: 440V III 50/60 Hz sans neutre
- Autres options de tension disponibles

| DONNEES TECHNIQUES | UNIT. | DTT-28 | | DTT-35 | |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| CAPACITE | | | | | |
| Capacité 1/18 // Capacité 1/20 | Kg | 30,5 // 27,5 | | 36,6 // 33 | |
| Production horaire (electr. // gaz) | Kg/h | 48,4 // 59,3 | | 60 // 63,9 | |
| Capacité d'évaporation (electr. // gaz) | l/h | 26,1 // 30,9 | | 31,1 // 32,10 | |
| TAMBOUR | | | | | |
| Ø Tambour | mm | 947 | | 947 | |
| Ø Porte | mm | 802 | | 802 | |
| Hauteur centre porte | mm | 1040 | | 1040 | |
| Hauteur bas de porte | mm | 640 | | 640 | |
| Longueur tambour | mm | 780 | | 936 | |
| Volume tambour | l | 549 | | 659 | |
| PUISSANCE | | | | | |
| Moteur tambour | kW | 0,55 | | 0,55 | |
| Moteur ventilateur | kW | 0,55 | | 0,55 | |
| Chauffage électrique | kW | 30 | | 36 | |
| Puissance élec. totale (mod élec.) | kW | 31,15 | | 37,15 | |
| Chauffage gaz | kW | 41 | | 41 | |
| Consommation instantanée gaz propane (G31) | kg/h | 3,51 | | 5,14 | |
| Consommation instantanée gaz naturel (G20) | m3/h | 4,34 | | 6,35 | |
| Puissance élec. totale (mod. gaz) | kW | 1,15 | | 1,15 | |
| Puissance élec. totale (mod vapeur) | kW | 50,1 | | 50,1 | |
| Chauffage vapeur | kW | 1,15 | | 1,15 | |
| CONNEXIONS | | | | | |
| Tension 230V - I + N + T | N° x mm2 / A | ELECTR. | GAZ/VAP | ELECTR. | GAZ/VAP |
| | | - | 3 x 1,5 / 20A | - | 3 x 1,5 / 20A |
| Tension 230V - III + T | N° x mm2 / A | 4 x 35 / 100A | 3 x 1,5 / 20A | 4 x 50 / 125A | 3 x 1,5 / 20A |
| Tension 400V - III + N + T | N° x mm2 / A | 5 x 16 / 63A | 3 x 1,5 / 20A | 5 x 16 / 63A | 3 x 1,5 / 20A |
| Ø Entrée gaz | BSP | 1/2" | | 1/2" | |
| DIMENSIONS / DIMENSIONS D'EMBALLAGE | | | | | |
| Largeur nette / Largeur brute | mm | 985 / 1065 | | 985 / 1065 | |
| Profondeur nette / Profondeur brute | mm | 1054 / 1154 | | 1210 / 1310 | |
| Hauteur nette / Hauteur brute | mm | 1975 / 2080 | | 1975 / 2080 | |
| Poids net / Poids brut | Kg | 230 / 260 | | 260 / 285 | |
| AUTRES | | | | | |
| Débit d'air max. | m3/h | 1.200 | | 1.200 | |
| Ø Sortie buées | mm | 200 | | 200 | |
| Niveau sonore | dB | 65 | | 65 | |



- 01 CONNEXION ELECTRIQUE
- 02 SORTIE BUEES Ø200
- 03 CONNEXION GAZ 1/2"
- 04 CONNEXION VAPEUR 1"
- 05 SORTIE CONDENSATS 1"
- 06 CONNEXION ETHERNET

| | A | B | C | D | D1 | E | E1 | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P |
|--------|-------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|
| DTT-28 | 1975* | 1910 | 660 | 1590 | 1875 | 102 | 130 | 985 | 1054 | 970 | 70 | 730 | 802 | 1760 | 337 | 178 | 301 | 676 |
| DTT-35 | 1975* | 1910 | 660 | 1590 | 1875 | 102 | 130 | 985 | 1210 | 970 | 70 | 730 | 802 | 1760 | 337 | 178 | 301 | 676 |

* Mesure avec pieds montés (30mm)