



PRESTATIONS REMARQUABLES

Microprocesseur TOUCH II : facile à utiliser et entièrement programmable avec un écran tactile de 4,3 pouces.
Variateur de fréquence standard.
Inversion du sens du tambour standard.
Port USB.
Connexion à distance.



POLYVALENCE

OPL<>COIN
Le même modèle peut être facilement transformé.
Idéal pour de nombreux secteurs : hôtels, campings, laveries en libre-service, salles de sport, etc.



EFFICIENCE

EFFICIENT DRY: capteur d'humidité.
Système de circulation d'air amélioré.
Grand filtre à débris sous forme de tiroir.
Conception efficace.



CONNECTIVITÉ

IoT standard: **DOMUSCONNECT**
Gestion blanchisserie: OPL et self-service.



ROBUSTESSE

Unité extérieure en tôle d'acier gris.
Porte robuste en aluminium.
Tiroir servant de filtre à impuretés (pas dans la porte mais dans un tiroir dédié).
Ventilateur industriel et débit d'air puissant.
Structure et panneaux plus robustes.



AUTRES

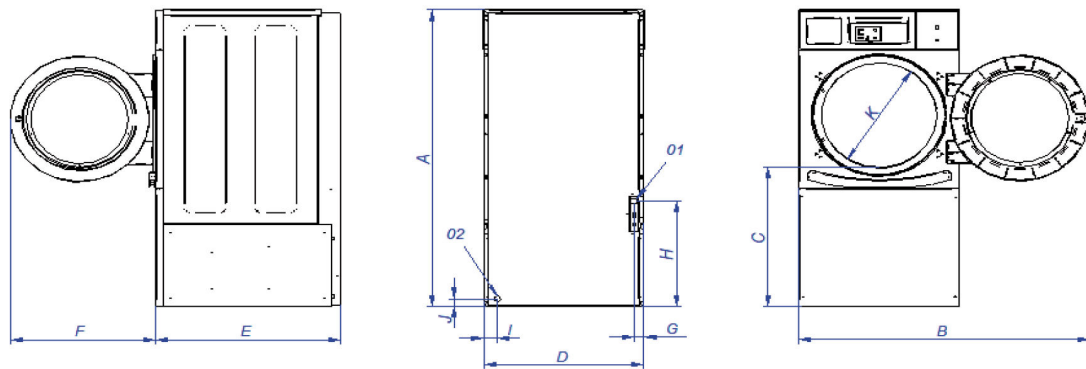
FILTRE À ÉCRANS COMPLETS : le tiroir sert de filtre à saletés, pas dans la porte.
Certifié CE



OPTIONS

- 400V-480V III 50/60 no N (CHECK PRICE)
- Application DOMUS LAUNDRY - Libre-service (Android / iOS)
- License IoT - DOMUSCONNECT
- Tambour inox AISI 304
- Ouverture de porte inversée
- Carrosserie inox HPI AISI 430
- Modèle tropicalisé (TOUCH II)
- Options paiement pour libre-service

| CAPACITE ET TAMBOUR | UNIT. | HPD-10 TOUCH II HPI | |
|---------------------------------------|--------------|---------------------|---|
| Capacité 1/18 | Kg | 11,1 | |
| | lb | 24,5 | |
| Capacité 1/20 | Kg | 10 | |
| | lb | 22 | |
| Ø Tambour | mm | 590 | |
| | inch | 23,2 | |
| Longueur tambour | mm | 690 | |
| | inch | 27,2 | |
| Volume tambour | l | 200 | |
| | cu ft | 7,06 | |
| Ø Porte | mm | 480 | |
| | inch | 18,9 | |
| Hauteur centre porte | mm | 918 | |
| | inch | 36,1 | |
| Hauteur du sol au bas de la porte | mm | 614 | |
| | inch | 24,17 | |
| CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE | | | |
| Capacité d'évaporation | L/h | 4,3 | |
| | US gallon/h | 1,11 | |
| Production horaire | Kg/h | 8,6 | |
| | lb/h | 18,96 | |
| Puissance de chauffage installée | kW | 2 | |
| Puissance électrique installée | kW | 2,74 | |
| PUISSANCE ET VENTILATION | | | |
| Moteur tambour | kW | 0,37 | |
| Moteur ventilateur | kW | 0,17 | |
| Débit d'air nominal | m³/h | Variable | |
| | cfm | Variable | |
| Ø Sortie buées | mm | - | |
| | inch | - | |
| ÉMISSION DE CHALEUR | | | |
| Émission totale de chaleur max. | kW | 0,3 | |
| | Btu/h | 1075 | |
| Émission maximale de chaleur frontale | kW | 0,2 | |
| | Btu/h | 753 | |
| CONNEXIONS | | E | |
| Tension 230V - I + N + T | Nº x mm² / A | 3 x 4 / 32A | |
| Tension 230V - III + T | Nº x mm² / A | - | - |
| Tension 400V - III + N + T | Nº x mm² / A | - | - |
| DIMENSIONS NETTES / D. AVEC EMBALLAGE | | | |
| Largeur nette / brute | mm | 680 / 710 | |
| | inch | 26,8 / 28 | |
| Profondeur nette / brute | mm | 784 / 832 | |
| | inch | 30,09 / 32,8 | |
| Hauteur nette/brut | mm | 1.400 / 1.520 | |
| | inch | 55,1 / 59,8 | |
| Poids net / brut | Kg | 169 / 178 | |
| | lb | 373 / 393 | |
| AUTRES | | | |
| Niveau sonore | dB | 61 | |



01. Conexión eléctrica

02. Evacuación des eaux condensées

Tuyau de 3000mm (1) et diamètre de 12mm.

(1) Pour des distances plus importantes, consulter le manuel d'installation.

| | | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K |
|---------------------|----|-------|-------|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|----|-----|
| HPD-8 TOUCH II HPI | mm | 1.400 | 1.227 | 665 | 680 | 784 | 615 | 42 | 505 | 60 | 50 | 480 |
| HPD-10 TOUCH II HPI | mm | 1.400 | 1.227 | 665 | 680 | 784 | 615 | 42 | 505 | 60 | 50 | 480 |