



# Primer

## DEB-17 HP EXCELLENCE

# Sèche-linges EXCELLENCE à pompe à chaleur



## T2 CONTROL

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



## FONCTIONNALITES

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



## EFFICIENCE

**DOUBLE FLOW:** axial et radial  
**SMART DRY:** Contrôle de l'humidité intelligent.  
Hublot double vitrage.  
Grand filtre à peluches tiroir.  
**Consommation d'énergie réduite.**



## POLYVALENCE

Fait-sur-mesure - personnalisation.  
WET CLEANING.  
OPL > SELF - Modèle OPL standard facilement transformable en version libre-service.  
**Ne nécessite pas d'évacuation externe.**



## CONNECTIVITÉ

**PRIMERLINK:** Connectivité IoT en standard.  
Gestion de blanchisseries: OPL et SELF.  
Paiement à distance (libre-service).



## ERGONOMIE

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



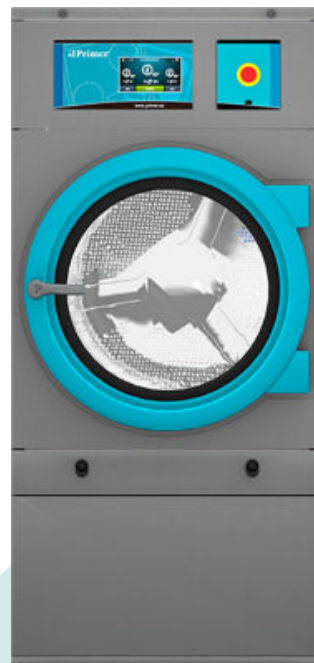
## ENTRETIEN FACILE

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.  
**EFFICIENT DRUM :** Nouvelles perforations du tambour.  
**COOL DOWN :** anti-froissement en fin de cycle.  
**LINT FILTER :** nouveau tiroir à filtres à large surface.  
Homologation CE.



## OPTIONS

- License IoT - PrimerLink
- Option gaz NG (naturel)
- Ouverture de porte opposée
- Modèle tropicalisé
- Carrosserie inox 17 HP
- Panneau frontal inox 11/17 HP
- Emballage bois 17 HP
- 230 V | 50 Hz HP
- 230 V | 60 Hz HP
- Options paiement pour libre-service

DONNEES TECHNIQUES	UNIT.	DEB-17 HP EXCELLENCE
Capacité 1/18	Kg	18
Capacité 1/20	Kg	17
Capacité 1/30	Kg	11
Production horaire*	Kg/h	18,9
Capacité d'évaporation*	l/h	9,5
<b>TAMBOUR</b>		
Ø Tambour	mm	750
Longueur tambour	mm	746
Volume tambour	l	330
Ø Porte de chargement	mm	574
<b>PUISSANCES</b>		
Moteur tambour	kW	0,37
Moteur ventilateur	kW	0,55
Chauffage électrique TOUTES GAMMES	kW	3,8 + 4***
Puissance élec. Totale	kW	8,77
Consommation énergétique	** kWh/l	1,17
Débit d'air nominal	m <sup>3</sup> /h	1.200
<b>CONNEXIONS</b>		
Tension 400V - III + N + T (50 Hz)	N° x mm <sup>2</sup> / A	5 x 4 / 20
Entrée pompe à chaleur (cooling)	BSP	1/2"
Sortie pompe à chaleur (cooling)	BSP	1/2"
Vidange	BSP	3/4"
<b>DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE</b>		
Longueur nette/ Longueur brute	mm	785 / 865
Profondeur nette / Profondeur brute	mm	1.525 / 1.650
Hauteur nette / Hauteur brute	mm	1.694 / 1.840
Poids net / Poids brute	Kg	357 / 372
<b>AUTRES</b>		
Niveau sonore	dB	64

