

### Adapté à tous, conçu pour votre activité

TD6-11, la solution de séchage ultime



Pour une blanchisserie simple et durable

Sèche-linge pompe à chaleur

# Ergonomie certifiée et résultats parfaits

Imaginez une solution de séchage simple à utiliser, qui vous fait gagner du temps et offre une accessibilité exceptionnelle.

Notre dernier sèche-linge pompe à chaleur TD6-11 est doté de fonctionnalités innovantes conçues pour répondre aux nombreuses exigences des opérations de blanchisserie. Que ce soit pour les laveries multi-logements, le secteur de l'hôtellerie, les campings, les marinas ou les laveries automatiques, ses applications sont infinies.



La combinaison parfaite entre performance, durabilité et accessibilité.

Le TD6-11 est conçu pour vous faire gagner du temps et améliorer votre productivité.

> Sa conception compacte n'occupe que peu d'espace et sa version air/air permet une installation simplifiée.

# Pourquoi choisir le nouveau TD6-11 pompe à chaleur ?

Le TD6-11 pompe à chaleur est le modèle de sèche-linge le plus innovant de nos sèche-linge pompe à chaleur Line 6000.

Une solution durable et peu coûteuse offrant les meilleures performances et expériences utilisateurs de sa catégorie. Réalisez des économies importantes avec une productivité exceptionnelle et la plus faible empreinte carbone





#### **Economies exceptionnelles**

- Notre premier sèche-linge doté d'un programme Eco, offrant un total de 68% d'économies d'énergie\*
- ► Économisez 8 à 10 litres d'eau par cycle avec le TD6-11 pompe à chaleur doté de sa technologie refroidissement à air
- ▶ Le TD6-11 permettra d'économiser 300 000 litres d'eau au cours de sa durée de vie



#### Productivité inégalée

- ▶ 11 kg de linge parfaitement secs en 38 minutes
- Temps de séchage rapides Comparables aux versions ventilées, vous permettant ainsi de traiter plus de linge sans attendre
- Capacité augmentée de 5% : de 8,06 kg à 9,06 kg
  - + 14000 kg de linge sur toute la durée de vie\*\*



#### Accessibilité et ergonomie certifiées



- Le TD6-11 a été rigoureusement testé pour l'utilisation par des personnes à mobilité réduite.
- Ergonomie certifiée 4 étoiles par l'organisme externe ERGOCERT. Conforme aux normes anthropométrique et biomécanique fondées sur des preuves en matière de blessures et d'utilisabilité



<sup>\*</sup>par rapport aux modèles ventilés

<sup>\*\*</sup>par rapport à la précédente version

## Lorsque la performance rencontre la durabilité

Découvrez les avantages qui vous donnent le pouvoir de maintenir une activité rentable et une productivité exceptionnelle.



En lançant un programme Eco, économisez 18 % d'énergie supplémentaire par kg de linge. Avec seulement 6 minutes de temps de séchage additionnel, le TD6-11 maximise l'efficacité.



Smart energy management Une technologie avancée qui optimise la consommation d'énergie, en n'utilisant que la quantité nécessaire, offrant des économies substantielles par rapport aux autres modèles



Notre technologie Moisture Balance mesure le taux d'humidité exact tout au long du processus de séchage. En plus de protéger les vêtements, elle permet également d'économiser de l'énergie. Le programme s'arrête dès que les textiles sont secs ou dès que le taux d'humidité préalablement sélectionné a été atteint.

3-Filter System Facile à nettoyer et à entretenir pour une plus longue durée de vie et un fonctionnement sans tracas sur toute la durée d'utilisation. Conçu pour une meilleure ergonomie, durabilité et facilité d'entretien.



Nos machines conservent la même efficacité à chaque cycle, là où d'autres machines mettent des heures à atteindre leur efficacité maximale. Au démarrage du premier cycle, le séchoir TD6-11 permet de réaliser des économies d'énergie









### Durabilité et économies

Nos dernières solutions de blanchisserie témoignent de notre engagement à toujours vous offrir les innovations les plus durables. Vous n'achetez pas seulement des équipements - vous investissez dans une solution plus durable réduisant vos consommations d'énergie et d'eau et vous offrant des opérations plus respectueuses de l'environnement. Nos solutions avancées, certifiées ergonomiques et économes s'alignent sur vos besoins.

#### Notre gamme de séchoirs pompe à chaleur

	TD6-7	<b>TD6-11</b>	TD6-14	TD6-20
Volume du tambour (1)	135	200	255	360
Capacité de poids à sec (kg)	7	11	14	20
Largeur (mm)	600	730	790	790
Profondeur (mm)	845	910	965	1202
Hauteur (mm)	1050	1300	1770	1770
Filtre horizontal	Standard	Standard	Standard	Standard
Contrôle de la vitesse du tambour	X	Standard	Optionnel	Optionnel
Refroidissement à air	Standard	Standard	Standard	Standard
Moisture Balance	Optionnel	Standard	Optionnel	Optionnel
Tambour en acier inoxydable	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Tambour en acier galvanisé	Standard	Standard	Standard	Standard
Compass Pro	Standard	Standard	Standard	Standard
Tambour avec inversion du système de rotation	Standard	Standard	Standard	Standard
Classement ErgoCert	***	***	***	***

Préservez la planète tout en maintenant la rentabilité de votre entreprise.





L'Excellence est au cœur de tout ce que nous entreprenons. Nous visons l'Excellence pour nos collaborateurs, nos innovations, nos services et solutions. Electrolux Professional – The OnE : l'unique partenaire qui rend la vie de ses clients plus facile, plus rentable et vraiment durable au quotidien.

Suivez-nous









www.electroluxprofessional.com

### **L'Excellence** avec l'environnement durable à l'esprit

- La majorité des usines du groupe Electrolux Professional sont certifiées par une tierce partie selon les normes ISO (Organisation internationale de normalisation) ISO 9001 et ISO 14001, certains sites étant également certifiés ISO 5001 et ISO 45001\*
- Nous nous concentrons sur le développement de solutions innovantes et durables conçues pour une faible consommation d'eau, d'énergie et de détergents, ainsi qu'une réduction des émissions.
- ▶ Nos produits sont conçus pour garantir un confort auprès des utilisateurs sur la base de principes ergonomiques et en fonction de l'analyse des flux de travail, afin d'obtenir une efficacité maximale avec un minimum d'effort. Nous effectuons également des certifications ergonomiques par un organisme externe sur certains produits (ERGOCERT).
- ▶ La sélection des matériaux et des technologies pour nos produits est conforme à la norme REACH (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques) et RoHS (Restriction of Hazardous Substances 2011/65/EU) pour la protection de la santé humaine et de l'environnement.



mprimé par Axiom Graphic. Ne pas jeter sur la voie publique