

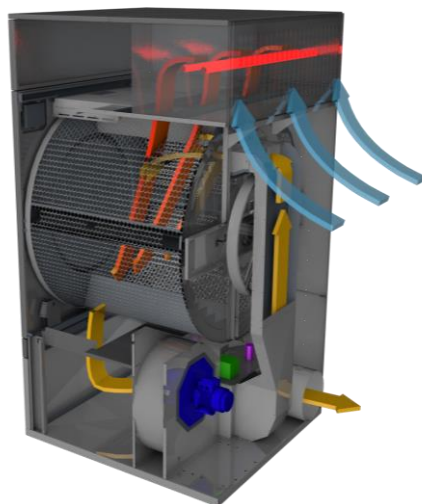
Programmeur ET2 tactile 7"



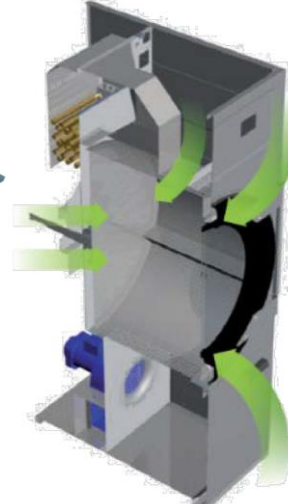
Isolation sur le dessus



Recirculation d'air



Optimal Flow



DD-22 Gold



AVANTAGES CLIENT	DESCRIPTION	CARACTERISTIQUES
Simplicité d'utilisation	Très facile à utiliser. Pensé et développé avec la notion de simplicité d'utilisation. Peu ou pas de formation nécessaire	Microprocesseur ET2 7 pouces
Economies d'argent	Réintroduit l'air chaud expulsé à l'intérieur du tambour en fonction du taux d'humidité. De vrai économies et gain de temps	Recyclage d'air
Economies d'argent	Isolation des panneaux et façades du séchoir : La chaleur est maintenue à l'intérieur du séchoir, pas de perte	Panneaux isolés
Economies d'argent	Enfin un capteur d'humidité très précis : Le séchage s'arrête automatiquement quand l'humidité spécifiée est atteinte	Care Dry
Economies d'argent	Variateur ABB. Permet d'adapter la vitesse du tambour en fonction du taux d'humidité du linge pour un meilleur séchage	Séchage Intelligent
Economies d'argent	Le système de double flux est complété et optimisé par de nouvelles entrées d'air, permettant un séchage encore plus efficace	Optimal Flow
Economies & Confort	Grand tiroir à peluche en inox. Fini de se baisser et le mal de dos. Très pratique d'utilisation et gain de temps	Filtre à tiroir peluches
Confort	Finis les traces de doigts sur le matériel. Un design bien plus élégant. Une blanchisserie avec des machines propres	Carrosserie Skin Plate
Sécurité	C'est la connectivité des machines et c'est gratuit. Permet de communiquer à distance avec les machines (dépannages, programmes, gestion...)	IOT en standard
Sécurité	Pas de perte de calories donc des économies. Mais aussi fini les portes très chaudes quand la température est de 80°C	Porte double vitrage

OPTIONS DANUBE

Option Silencieux Ø 200 mm

Dosage / Vaporisation

CARACTERISTIQUES

Séchoir Intelligent avec

Filtre propre

Re-circulation de l'air

Care Dry

GAIN POTENTIEL *

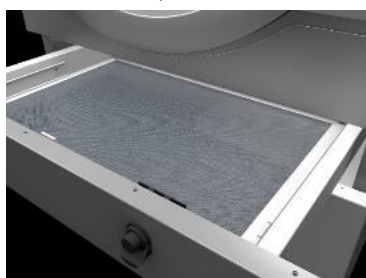
450 € / an

600 € / an

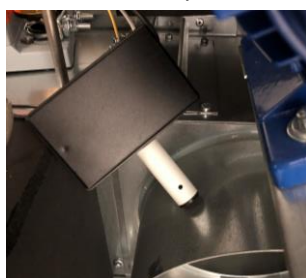
200 € / an

500 € / an

Filtre à peluche tiroir



Care Dry



Traçabilité



Isolation par panneaux double

