

SECHOIR 10 à 75 kg

gamme ES



- ☑ Tambour Inox AISI304
- ☑ Façade Inox en option
- ☑ Rotation alternée en standard
- ☑ Flux d'air optimisé / séchage éco
- ☑ Programmes personnalisables
- ☑ Dimensions réduites

Robuste châssis mécano soudé, peinture par poudrage électrostatique.
Tambour Inox AISI 304, monté sur 2 paliers SKF largement dimensionnés.
Transmission silencieuse par jeux de courroies, poulies en fonte.
Deux moteurs triphasés avec protection magnéto-thermique
Large turbine de ventilation et flux d'air optimisé pour un séchage plus rapide, avec contrôle de dépression par pressostat.
Hublot de grand diamètre, ouverture à 180° pour faciliter les opérations de chargement.
Charnière en inox (sens d'ouverture modifiable à la mise en service).
Double filtre à peluches, accès aisé en façade avec poignée rotative chromée.
Rappel automatique de la nécessité de nettoyer les filtres.
Dimensions réduites facilitant le passage des portes.

Disponible en 3 énergies :

- Chauffage électrique par résistances blindées à ailettes de dissipation.
- Chauffage gaz avec rampes Inox, pressostat de sécurité.
- Batterie de chauffe vapeur 14 bar avec régulation de chauffage par volet d'air.



Nouveau microprocesseur IM7 Full Control à 30 cycles, avec affichage du nom en toutes lettres + 1 cycle manuel.
Réglage durée, température, cool down et temps de rotation, ...
Indication du temps restant et de la température.
Régulation par sonde d'humidité en option.
Affichage de messages clairs (ex. «hublot ouvert», ...).
Rappel automatique de l'entretien du filtre.
Compteur de cycles en heure et en kW consommés.

Possibilité de travailler en 1/2 puissance de chauffe sur certains programmes (en option pour les modèles à chauffage électrique), afin de diviser temporairement par 2 la puissance raccordée.



Parfaite ergonomie d'accès au filtre à peluches, avec poignée rotative.





gamme pro 7 et 8 kg : voir pages 9 et 10



Références	Capacité 1:20	Volume tambour	Rotation alternée	Diamètre évacuation	Dimensions l x p x h	Chauffage		
						électrique	gaz	vapeur
ES10	10 kg	205 litres	standard	150 mm	792x690x1760	● 3.990 € (18 kW)	● 4.350 €	4.600 €
ES14	14 kg	262 litres			792x860x1760	● 4.350 € (18 kW)	● 4.600 €	4.900 €
ES18	18 kg	344 litres			792x1040x1760	● 4.750 € (24 kW)	● 4.900 €	5.400 €
ES23	23 kg	442 litres	standard	200 mm	1022x890x1932	● 5.450 € (24 kW)	● 5.450 €	5.950 €
ES34	34 kg	654 litres			1022x1187x1932	● 5.950 € (36 kW)	● 5.950 €	6.500 €

Options

ES-INOX	Façade Inox AISI304 (3 panneaux frontaux)	+540 €
ES-POW	Sélection de la puissance de chauffe électrique dans les programmes (50 ou 100%)	+280 €
ES-COND	Condenseur air / eau, diamètre entrée d'air 200 mm	+2800 €
ES-MECA	Double minuterie et thermostat mécanique	+150 €
ES-SELF	Version self-service, clavier simplifié, cumul de temps, liaison centrale de paiement	+150 €
ES-JET	Version self-service avec monnayeur à jetons + 20 jetons, intégré à la façade du séchoir	+290 €
ES-MON	Version self-service avec monnayeur électronique à pièces	+450 €
ES-HUM	Sonde d'humidité résiduelle	NC
TS	Tension spéciale	NC

option commandes manuelles



Double minuterie mécanique séchage / refroidissement
Thermostat à capillaire, séchage de froid à 90°
Aucun composant électronique

option Self Service



Commandes simplifiées, choix de 3 températures.
Minuterie à cumul de temps, affichage du temps résiduel.
Affichage en toutes lettres de messages («hublot ouvert», ...).
Texte publicitaire personnalisable défilant dans l'afficheur.
Serrures sur portillons d'accès en façade.



Construit pour un usage en grande blanchisserie industrielle. Séchage ultra rapide, jusqu'à 3 cycles par heure.
Tambour Inox à entraînement direct sans courroie, hublot diamètre 890 mm avec charnière sur roulements à billes.

Références	Capacité 1:20	Volume tambour	Rotation alternée	Diamètre évacuation	Dimensions l x p x h	Chauffage		
						électrique	gaz	vapeur
ES55	55 kg	1090 litres	standard	300 mm	1360x1700x2260	15.200 € (58 kW)	15.200 €	15.450 €
ES75	75 kg	1490 litres			1360x1930x2260	18.500 € (97 kW)	18.500 €	18.900 €

Options

ES-INOX	Façade Inox AISI304 (3 panneaux frontaux)	NC
ES-MECA	Double minuterie et thermostat mécanique	NC
ES-HUM	Sonde d'humidité résiduelle	NC
TS	Tension spéciale	NC

Sur demande : basculement pneumatique «tilt»

Avec cette option, le séchoir bascule vers l'avant et l'arrière pour faciliter les opérations de chargement. Nous consulter.



● en stock

● délai moyen 2 semaines