









**IMESA****Tambour inox AISI304 de 442 litres / 24,5 kg (1:18)****Rotation alternée pour garantir un séchage uniforme** des grandes pièces de linge et éviter les noeuds**Diamètre 977 mm**, profondeur 590 mm**Double palier SKF** sur l'arrière du tambour, prenant appui sur châssis mécano soudé de forte section**Entraînement silencieux du tambour** par un ensemble de 2 poulies en fonte d'acier avec **courroies plates et silencieuses****2 moteurs triphasés avec protections magnéto-thermique** contre les surcharges.**Turbine de ventilation triphasée** assurant un débit d'air très élevé pour un séchage plus rapide (débit maximal de la turbine 1700 m³/h)**Rendement élevé**, jusqu'à 2 pleines charges par heure selon humidité résiduelle du linge selon la charge**Batterie de chauffe électrique 24 kW (6x4 kW)****Hublot double vitrage, diamètre 775 mm utile**, assurant une grande rapidité de chargement et une parfaite ergonomie. Fermeture par aimants

Ouverture à 180°, double charnière à droite (à gauche en option)

Large filtre à peluches, accessible en façade par portillon avec poignée rotative

Séchoir industriel 24.5 kg D23e électrique

-  Séchoir pour collectivités, blanchisseries, ...
-  Construction mécanique lourde
-  Tambour inversant pour un séchage uniforme des grandes pièces de linge
-  Entraînement silencieux par un jeu de courroies plates & poulies en fonte
-  Grande ouverture de chargement 775 mm
-  Microprocesseur IM10 avec contrôle d'humidité résiduelle
-  Flux d'air optimisé pour un séchage plus rapide
-  Batterie de chauffe électrique avec cool down en fin de séchage

Commande par **microprocesseur IM10 à écran tactile**, nombre de programmes illimité, totalement personnalisable, avec affichage en toutes lettres du nom du programme (ex : couette, drap, ...).

Larges icônes pour la sélection des cycles et fonctions

Mise à jour par clé USB




Fonctionnement simplifié pour l'opérateur : choix du programme + Start**Gestion de l'humidité résiduelle**, arrêt automatique en fonction de 3 niveaux de séchage personnalisables

Possibilité de cycles chronométriques + accès direct à un cycle manuel non mémorisé.

Affichage séquentiel du **temps restant** et de la température réelle de l'air, au degré près.**Messages en toutes lettres (ex : « hublot ouvert »)****Refroidissement automatique** en fin de séchage (cool down)

Auto-diagnostic d'anomalie, compteur de cycles, rappel automatique des opérations de maintenance

Liste des options disponibles

-  Façade complète en Inox
-  Charnière de hublot à gauche
-  Tension spéciale



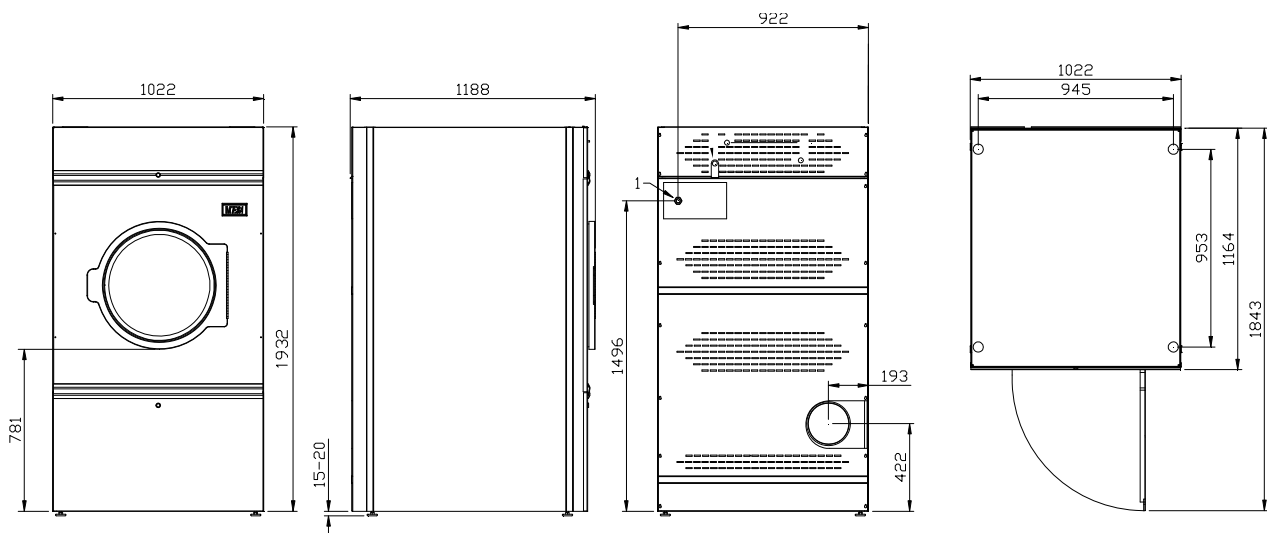
Séchoir industriel D23e 24kW : caractéristiques & réservations

Capacité au 1:18 au 1:20	Tambour	Dimensions du tambour	Rotation	Electricité	Puissance raccordée	Débit d'air	Niveau de bruit	Evacuation des buées	Encombrement et poids
24,5 kg 23 kg	Inox AISI304 Vol. 442 litres	Ø 977 mm Prof 590 mm	Alternée	230 V 3+T 400 V 3+N+T 50 / 60 Hz	25 kW	1700 m3/h	64 db	Ø 200 mm	Larg. 1022 mm Prof. 890 mm Haut. 1932 mm Poids 320 kg

Colisage : 1060x1000 H2080

Attentes à prévoir :

- Arrivée électrique avec protection différentielle / puissance 40A en 400V 3+N+T
- Evacuation de buées diamètre 200mm ou plus



1 - Alimentation électrique