



**Laveuse à super essorage 1150 t/mn**

**Capacité 11 kg / tambour 103 litres**

**Moteur à convertisseur de fréquence Inverter sans charbon, entraînement direct sans courroie**

**Vidange par pompe de vidange avec filtre, tuyau de sortie Ø 25 mm**

**Tambour en Inox, sur amortisseurs hydrauliques**

**Carrosserie couleur inox titanium, dessus émaillée, tableau de commande laquée et aluminium, sérigraphie en français**

**Hublot de diamètre utile 400 mm, ouverture à 180°**

Bac à détergents à 3 compartiments (prélavage, lavage, assouplissant)

Prédisposition pour le raccordements de pompes à lessive

**Raccordement eau chaude & eau froide** afin de raccourcir la durée des cycles, complément de chauffage électrique

## Laveuse professionnelle 11 kg GIANT

-  Laveuse professionnelle pour collectivités, maison de retraite, foyers, restauration ...
-  Capacité 11 kg, super essorage 1150 t/mn
-  **Nouveau** : consommation d'eau très réduite 6 litres par kg de linge, avec adaptation automatique à la charge de linge
-  Construction mécanique conçue pour un usage intensif
-  Grande ouverture de chargement 400 mm, ouverture à 180°
-  Usage simple avec choix de 6 programmes
-  Garantie 2 ans toutes pièces

retrouvez plus d'infos sur [www.imesa.fr](http://www.imesa.fr)

Choix de 6 programmes, cycles court

**Fonctionnement simplifié pour l'opérateur** : choix du programme + Start

**Indicateur de temps restant**

Compteur de cycles

Message en cas d'anomalie de fonctionnement

### Liste des options disponibles

-  Socle Inox H300 mm
-  Version self-service
-  Tension spéciale



superposable avec séchoir GIANT



### Laveuse professionnelle GIANT F1069FD3S : caractéristiques & réservations

Capacité 1:9 Volume	Tambour	Nature Carrosserie	Electricité	Puissance - chauffage - raccordée	Arrivées d'eau	Vidange	Essorage	Encombrement et poids
11 kg 103 litres	Inox	Tôle époxy blanc Châssis zingué	230 V 1+N+T 50 Hz	3 kW 3.4 kW	Arrivées EC et EF séparées 20/27 3/4"	par pompe avec filtre Ø 25 mm	jusqu'à 1150 tr/mn facteur G413	Larg. 686 mm Prof. 787 mm Haut. 983 mm Poids 110 kg

Matériel en pose libre, sans scellement au sol

Espacement à respecter pour fonctionnement : 1 cm sur chaque côté

Piétement réglable pour mise à niveau sur site

Fournie avec 2 tuyaux d'eau 3/4" longueur 1.2 m femelle / femelle & tuyau de vidange Ø 25 mm

Attentes à prévoir :

-  Arrivée électrique 230V 16A, avec disjoncteur différentiel calibré
-  Arrivée d'eau froide 3/4", pression 2 à 4 bar, robinet d'arrêt avec filetage mâle
-  Arrivée d'eau chaude 3/4", pression 2 à 4 bar, température 65°, robinet d'arrêt avec filetage mâle
-  Vidange siphonnée diamètre 40 mm, hauteur maxi 900 mm du sol