



**Lave-linge à sceller**  
**Capacité 7,5 kg (1/10)**  
**Essorage 500 tr/mn**

- Programmeur électronique Micro 20

### WE 73 EC

Chauffage électrique 9 kW

### WE 73 VC

Machine avec chauffage vapeur

Consommation 7,3 kg/cycle

## DESCRIPTIF

Volume tambour 75 L  
 Machine à sceller au sol  
 Vitesse d'essorage 500 tr/mn  
 Cuve fixe  
 Programmeur électronique Micro 20 avec 9 cycles préprogrammés (extension possible à 99)  
 Vidange gros diamètre par gravité  
 3 électrovannes d'alimentation en eau chaude/froide dure/adoucie  
 Bacs à produits 3 compartiments  
 Verrouillage électromagnétique du hublot  
 Ouverture du hublot : 300 mm  
 Cuve, tambour, roulements et carrosserie en acier inoxydable  
 Bouton d'arrêt d'urgence en façade  
 Dimensions : 660 x 730 x 1025 mm

## PROGRAMMATION

### Programmeur électronique Micro 20

9 cycles de lavage types, préprogrammés en usine. Affichage du numéro de programme, de la durée du cycle et de la température. Touche Eco.

Affichage par voyants Led du défilement de programme.

Fonctions supplémentaires : Arrêt durée - Trempage - Lavage délicat - Avance rapide - Suppression essorage - Arrêt programmé - Départ différé jusqu'à 99 heures - Enchaînement de 2 programmes.

Cool-down (refroidissement) programmable sur modification d'Éprom.

Reprise du programme en cours après coupure de courant.

Fonctions auto-diagnostic en cas de défaut.

## CONSTRUCTION

Carrosserie, cuve et tambour inox AISI 304  
 Palier en fonte d'une seule pièce  
 Axe de tambour et roulements en acier inoxydable  
 Châssis soudé et traité époxy

## VERSIONS

### Équipement spécial laverie self

- Pré-équipement centrale de paiement
- Carrosserie blanche
- Version sans chauffage alimentation eau chaude

## ACCESSOIRES

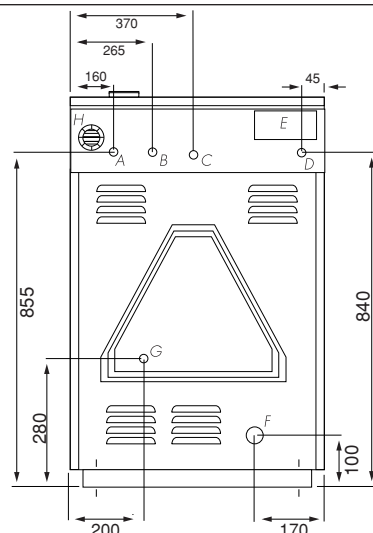
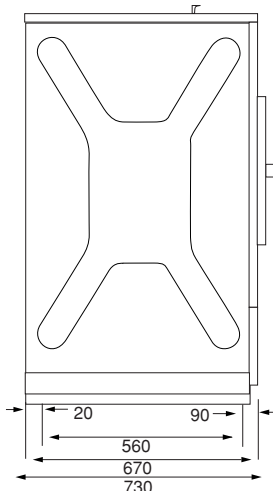
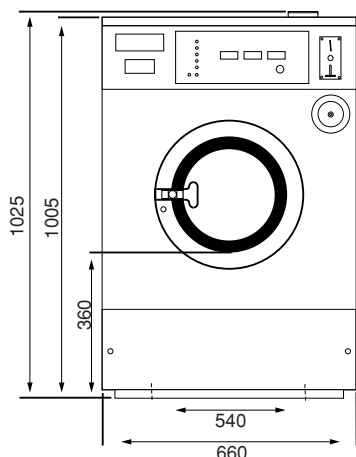
- Pompe doseuses
- Kit de connexion des pompes
- Socle métallique

Repère N° :



# IPSO

# IPSO WE 73



A Raccordement eau froide dure 3/4"  
 B Raccordement eau chaude douce 3/4"  
 C Raccordement eau froide douce 3/4"  
 D Raccordement électrique

E Bornier de raccordement électrique  
 F Vidange d'eau par gravité  
 G Raccordement vapeur 3/8"  
 H Prise d'air

## DONNEES TECHNIQUES

Tambour:	Volume	73 l.
	Diamètre	530 mm
	Profondeur	330 mm
	Perforations Ø	4,5 mm
Ouverture du hublot Ø		300 mm
Hauteur sol-poignée		530 mm
Vitesse:	essorage	500 tr/mn
	lavage	50 tr/mn
Facteur G		74
Energie cinétique du tambour		333 N/m
Charge dynamique au sol		8874 N/ 8 Hz
Puiss. moteur:	lavage	120 W (tri)
	essorage	370 W (tri)

Pression d'eau	0,5 à 10 bars	
Alim. eau chaude T° maxi.	80 °C	
Consommation d'eau maxi.	177 l.	
Besoin eau chaude (mach. sans chauff.)	65 l./cycle	
Ecoulement Ø ext.	50 mm	
Vidange par gravité débit	80 l/mn	
Vapeur pression maxi.	6 à 10 kg	
Poids brut/net	225/170 kg	
Dim. emballage	Hauteur	1140 mm
	Largeur	732 mm
	Profondeur	832 mm

## RACCORDEMENT ELECTRIQUE

TYPE DE CHAUFFAGE	ALIMENTATION ELECTRIQUE - FUSIBLES
Chauffage électrique 9 kW	220 V (tri) - 25 A ou 380 V (tri + N) - 16 A
Chauffage vapeur	220 V (tri) - 16 A ou 380 V (tri + N) - 16 A
Alim. eau chaude uniquement	220 V (tri) - 16 A ou 380 V (tri + N) - 16 A



AGENT DISTRIBUTEUR EXCLUSIF POUR LA FRANCE  
 18 RUE DES FRERES EBERTS • BP 83 • F-67024 STRASBOURG CEDEX 1  
 TEL. 03 88 65 71 71 • FAX 03 88 39 28 58

IP 07/03