

Repasseuses murales



Rouleau Ø 180	137
Rouleau Ø 250	137

Les modèles spéciaux ou toute autre variante sur le modèle standard devront être montés en usine, et ont un coût supplémentaire par rapport au prix indiqué du modèle standard.

Toute autre variante ou option non reflétée dans cette liste devra être consultée à Fagor Industrial.

Repassseuses murales

Conçues spécialement pour les restaurants et petites productions.

Simple, fiables, robustes et économiques. La nouvelle gamme de repasseuses murales de FAGOR est le choix idéal pour les établissements ne nécessitant pas de grandes productions et pour lesquels le niveau d'investissement est un facteur important.

Faciles à utiliser, elles sont parfaites pour les petites quantités de linge plat dans des établissements comme des restaurants, de petits hôtels, des auberges, etc.

Les modèles avec un chauffage électrique et les deux versions de diamètres de rouleau (180 et 250 mm) nécessitent un passage préalable par un sèche-linge pour atteindre l'humidité de 20 - 25 % pour garantir une qualité de repassage optimale. Leur mécanisme simple les rend fiables et durables. Elles sont l'option la plus économique et sécurisée pour une petite buanderie.

De petite taille et murales, elles peuvent être installées dans des espaces restreints et n'ont besoin que de peu d'installation car elles ne disposent d'aucun type d'extraction, ni de connexion, à l'exception du courant électrique.



Caractéristiques

- Introduction et réception de vêtements à l'avant.
- Meuble extérieur en acier inoxydable et en acier laqué.
- Molleton fabriqué en polyester (En option : NOMEX).
- Chargement et déchargement par l'avant.
- Dispositif de sécurité pour les mains.
- Microprocesseur électronique pour contrôler la température.
- Chauffage électrique.

- Thermostat de sécurité.
- Bac en aluminium anodisé
- Mouvement du bac :
- PE-18 : manuel, avec une pédale
- P-25 : automatique
- Rouleau recouvert de polyester et d'une housse en coton.

OPTIONS

- Possibilité de fonctionner avec de hautes températures allant jusqu'à 190 °C pour la version NOMEX.

Remarque : Il est recommandé d'insérer le linge d'un niveau d'humidité entre 20 et 25 %.

Repassseuses murales



MODÈLE (P)	CODE	ROULEAU (MM) LONGUEUR	VITESSE M/MIN	PRODUCTION KG/H	PUISSANCE KW		VOLTAGE (V)	DIMENSIONS MM
					CHAUFFAGE	MOTEUR		
ROULEAU Ø 18 cm								
PE-18/100 M	19017134	1.000	2,02	15	3,30	0,03	S	1.285x430x970
PE-18/100 M NOMEX	19034683	1.000	2,02	15	3,30	0,03	S	1.285x430x970
PE-18/120 M	19017135	1.200	2,02	20	4,00	0,03	S	1.485x430x970
PE-18/120 M NOMEX	19034684	1.200	2,02	20	4,00	0,03	S	1.485x430x970
ROULEAU Ø 25 cm								
P-25/100 M E	19074643	1.000	4,20	30	5,00	0,180	T	1.400x445x1.005
P-25/100 M E NOMEX	19074644	1.000	4,20	30	5,00	0,180	T	1.400x445x1.005
P-25/120 M E	19074645	1.200	4,20	35	6,00	0,180	T	1.600x445x1.005
P-25/120 M E NOMEX	19074646	1.200	4,20	35	6,00	0,180	T	1.600x445x1.005
P-25/140 M E	19074647	1.400	4,20	40	7,00	0,180	T	1.800x445x1.005
P-25/140 M E NOMEX	19074648	1.400	4,20	40	7,00	0,180	T	1.800x445x1.005

(#) NOMEX: Modèles avec une housse et un molleton en NOMEX

(*) S: Code pour 230 V I+N
T: Code pour 230 V III / 400 V III +N

Options

Montage en usine sur commande.

VOLTAGES OPTIONNELS	POUR LES MODÈLES
400 II + N // 230 III - 60 Hz	Ø 25
230V IN / 50 Hz	Ø 25
440 II - 60 Hz (MARINE)	Ø 25