

Repassage et Finition

Sécheuses-repasseuses à bandes Primus cylindre 320 mm

primus

Suite à l'analyse des dernières tendances, Primus a développé une nouvelle sècheuse repasseuse sous le nom I33. Ce modèle très compact est disponible en 2 versions avec une longueur de repassage de 160 et 200 cm, disponible en chauffage électrique et gaz.

Le design de la I33 intègre **plusieurs avantages uniques** comme le bloc de chauffe et le système d'évacuation.

Voici quelques innovations en détail:

- **Brûleur Premix (version gaz)** – technologie avant-gardiste permet un maintien en température précis tout en consommant moins.
- **Système Central d'aspiration** – assure la répartition homogène du flux d'air Assurant une température identique sur l'ensemble du cylindre.
- **Système d'entraînement direct** – un motoréducteur entraîne directement le cylindre supprimant la transmission par chaînes et pignons réduisant l'entretien
- **Positionnement de l'évacuation** – Vous pouvez choisir sur quel côté extraire les gaz brûlés: à droite ou au centre facilitant grandement l'installation dans la blanchisserie.



TYPE	I33/160	I33/200
Longueur utile	1600 mm	2000 mm
Diamètre de repassage	320 mm	
Chauffage électrique :		
Puissance de chauffe en KW	30	27,9
Puissance du moteur en KW	0,37	0,18
Branchement	400/50/3+N+T 20A	400/50/3+N+T 25A
Chauffage gaz :		
Puissance de chauffe	24	30
Puissance moteur	0,37	0,37
Branchement	240V 10A	240V 10A
Evacuation des buées	1 x 150mm	1 x 150mm
Consommation électricité en chauffage électrique (kw/h)	21,4	27,3
Consommation de gaz en chauffage gaz (m3/h)	2,62	3,13
Niveau sonore en dB	57	57
Encombrement LxPxH en MM	2084x755x1110	2500x755x1110
Poids kg	435	490
Evacuation des buées sur la droite	Option offerte par Super Lav, à préciser	

En chauffage vapeur, la sècheuse repasseuse est livrée avec son électrovanne vapeur

