

R2D25-200 GOLD

Repasseuses ø 250 mm GOLD

CONTROLE ELECTRONIQUE

Contrôle BM : simple et convivial avec un mode AUTO, gestion automatique de la vitesse de repassage en fonction de la température choisie
Affichage digital de la vitesse et de la température

FONCTIONNALITÉS

Grande surface de contact du rouleau avec le linge
Fonctionnement identique à une sècheuse repasseuse : pas de descente du fer, plus ergonomique
Modèles équipés en standard de bandes Nomex, d'une aspiration et d'un variateur de vitesse: plus de productivité
Vitesse et températures réglables

ROBUSTESSE

Revêtement Nomex standard: résistant aux températures élevées
Panneaux en skinplate gris et inox
Tablette d'engagement en bois
Nouvelle cinématique, meilleure fiabilité
Composants industriels: plus durables

EFFICIENCE

Confort acoustique : 60 dB max.
Encombrement minimum : gain de place, adapté aux petits espaces
Idéal pour le traitement de petites quantités de linge plat pour des structures comme des restaurants, des chambres d'hôtes, etc.

MAINTENANCE

Installation facile : ne requiert qu'une connexion électrique
Accès facile sur les côtés pour l'entretien
Démontage rapide et facile des roulements

AUTRES

Murale : engagement et sortie du linge à l'avant
Rouleau ø 250 mm
Longueurs utiles : 1.400 et 2.000 mm
Chauffage électrique
Certifications CE



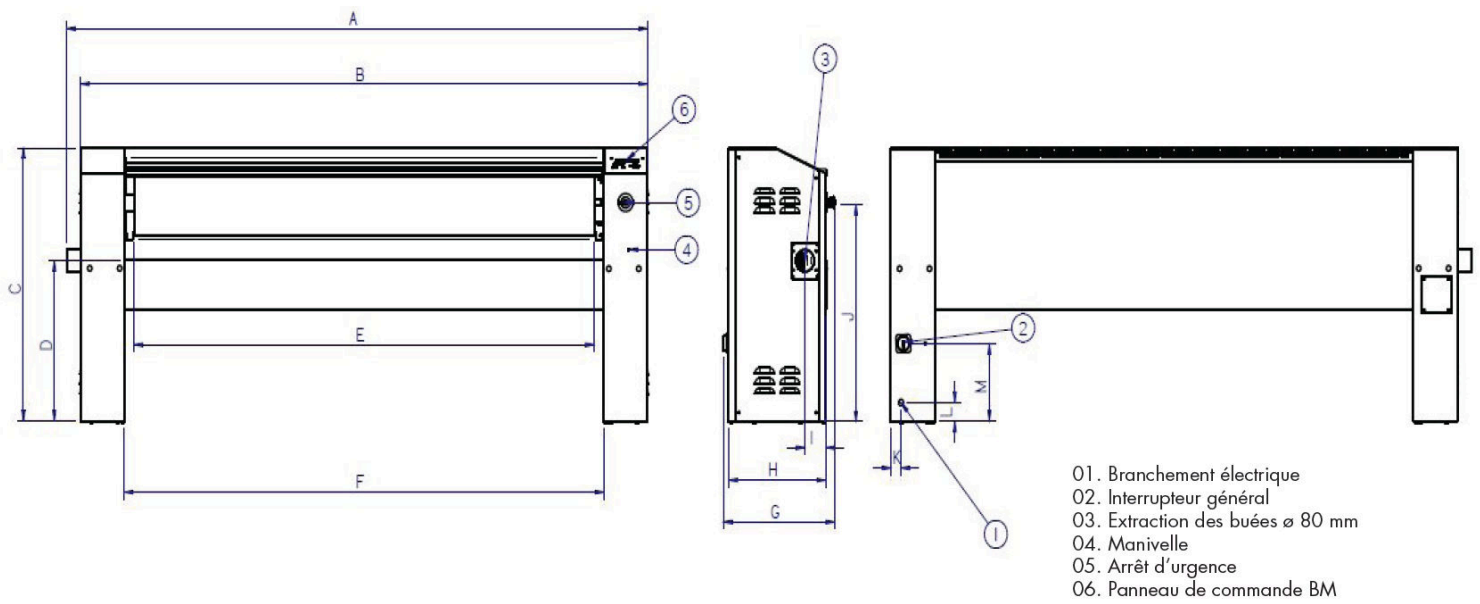
OPTIONS

- 440V III 60Hz Sans neutre (marine) - seulement ø 250 mm

DONNÉES GENERALES		UNIT.	R2D25-200 GOLD
Production théorique 20-25 % d'humidité		Kg/h	50
		Lb/H	110,23
Ø Rouleau		mm	250
		Inch	9,84
Longueur utile		mm	2.000
		Inch	78,74
Vitesse de travail		m/min	1,5-6
		ft/mn	4,9 - 19,6
Revêtement Nomex		-	OUI
Programmeur électronique		-	OUI
Mouvement cuvette		-	NON
PUISSANCES			
Puissance résistances		Kw	12
Puissance moteur rouleau		Kw	0,18
Puissance ventilateur		Kw	0,12
Puissance électrique totale		Kw	12,3
CONNEXIONS			
Tension 230V I + N + T		n° x mm ² /A	N/A
		n° x AWG/A	N/A
Tension 230V III + T		n° x mm ² /A	4 x 10 / 40A
		n° x AWG/A	4 x 7 / 40A
Tension 400V III + N + T		n° x mm ² /A	5 x 4 / 20A
		n° x AWG/A	5 x 11 / 20A
DIMENSIONS HORS TOUT / DIMENSIONS D'EMBALLAGE			
Longueur nette/ Longueur brute		mm	2.523 / 2.490*
		Inch	97 / 98
Profondeur nette / Profondeur brute		mm	484 / 540
		Inch	19 / 21
Hauteur nette / Hauteur brute		mm	985 / 1.130
		Inch	39 / 44
Poids net / Poids brut		Kg	184 / 204
		Lb	406 / 450
Volume		m ³	1,20 / 1,52
		fr3	42,48 / 53,66
AUTRES			
Nombre d'évacuation		Nb	1
Ø d'évacuation		mm	80
		Inch	3,15
Débit d'air (aspiration)		m3/h	500
		cfm	294
Niveau sonore		dB	60

*Démontage de l'extraction sur côté gauche pour l'emballage





	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
R2D25/140 GOLD	1.923	1.862	985	610	1.400	1.480	484	423	91	791	45	75	287
R2D25/200 GOLD	2.523	2.462	985	610	2.000	2.080	484	423	91	791	45	75	287

