

DONNÉES TECHNIQUES REPASSEUSES / WALL IRONERS TECHNICAL DATA

	UNIT.	R18/100	R18/120	R2D25/100	R2D25/120	R2D25/140
GÉNÉRALITÉS / GENERAL DETAILS						
Production théorique 20-25 % d'humidité Theoretical production 20-25 % humidity	Kg/h	15	20	30	35	40
Ø Rouleau Ø Roll	mm	180	180	250	250	250
Largeur utile Working width	mm	1000	1200	1000	1200	1400
Vitesse de travail Working speed	mt/min	2,02	2,02	4,2	4,2	4,2
Programmeur électronique Electronic Control		Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes	Oui/Yes
Mouvement cuvette Bed lifting		Manual	Manual	Auto	Auto	Auto
PUISSANCE / POWER						
Puissance des résistances Heating Power	kW	3,3	4	4,95	6	7
Puissance moteur du rouleau Roller Motor Power	kW	0,03	0,03	0,18	0,18	0,18
Puissance électrique totale Total electric Power	kW	3,33	4,03	5,13	6,18	7,18
Tension Tension	V	230V I 50/60 Hz	230V I 50/60 Hz	400V III 50Hz (option 230V I)	400V III 50Hz (option 230V I)	400V III 50Hz (option 230V I)
DIMENSIONS / DIMENSIONS						
Largeur Width	mm	1286	1486	1462	1662	1862
Profondeur Depth	mm	400	400	445	445	445
Hauteur Height	mm	970	970	1005	1005	1005
Poids Weight	Kg	88	90	86	99	107
Volume Volume	m ³	0,54	0,62	0,65	0,74	0,83
DIMENSIONS AVEC EMBALLAGE / DIMENSIONS WITH PACKAGING						
Largeur Width	mm	1490	1690	1552	1752	1952
Profondeur Depth	mm	540	540	540	540	540
Hauteur Height	mm	1170	1170	1170	1170	1170
Poids Weight	Kg	104	108	115	122	134
Volume Volume	m ³	0,91	1,04	0,95	1,07	1,20
AUTRES / OTHERS						
Niveau sonore Noise Level	dB	45	45	55	55	55

* DANUBE se réserve le droit de modifier les données sans préavis. / DANUBE reserves the right to modify the technical data without notice.

DANUBE International
 Parc d'Activités de Sologne - CS 10026
 41600 Lamotte-Beuvron - FRANCE
 Tél.: +33 (0)2 54 88 05 76
 Fax: +33 (0)2 54 96 89 04
 Hotline: +33 (0)2 54 88 83 22
 support@danube.fr
 SAV: +33 (0)2 54 88 83 65
 Logistique commandes:
 +33 (0)2 54 88 05 76
 info@danube-international.com

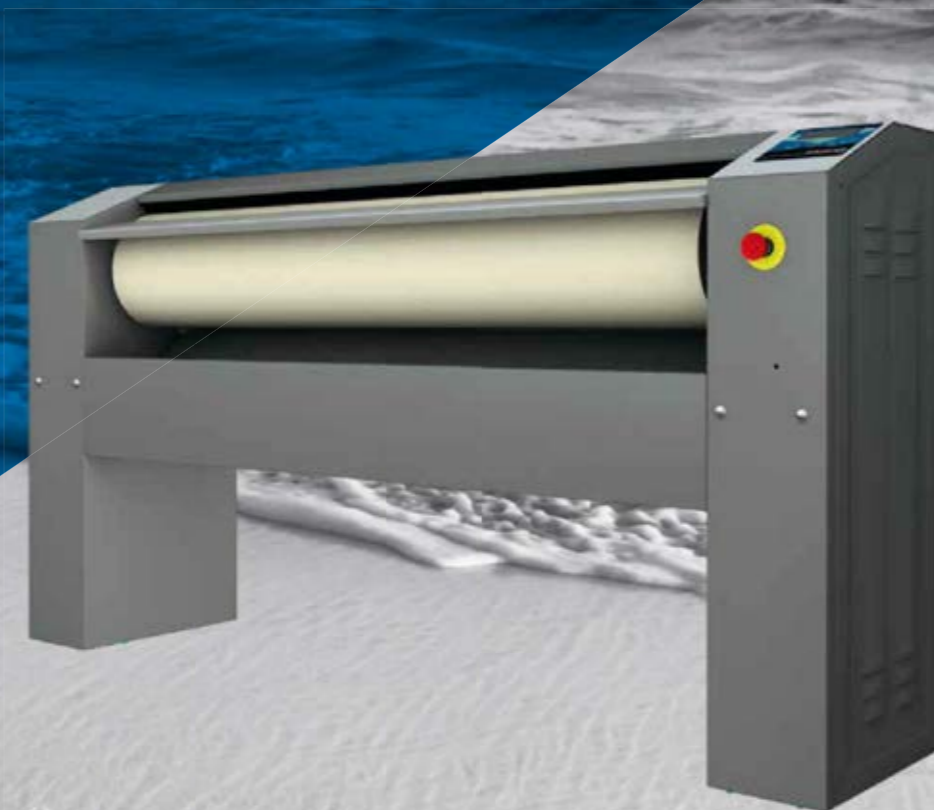
www.danube-international.com
 www.danube.fr

 **DANUBE**

ONNERA GROUP



REPASSEUSES MURALES WALL IRONERS



 **DANUBE**

REPASSEUSES MURALES WALL IRONERS

Pour une parfaite qualité de repassage

Simple, fiable, robuste et économique. La nouvelle gamme de repasseuses murales est le choix parfait pour les établissements qui n'ont pas besoin de grandes productions, mais pour qui le niveau d'investissement constitue un facteur important. Faciles à utiliser, elles sont idéales pour les petites quantités de linge plat dans des établissements tels que restaurants, petits hôtels, auberges, etc.

Chauffées électriquement et offrant deux diamètres de rouleau (180 et 250 mm), elles nécessitent un passage préalable en sèche-linge pour atteindre les 20-25 % d'humidité nécessaires à l'obtention d'une qualité de repassage optimale. Dotées d'un mécanisme simple qui les rend fiables et durables, ces machines représentent l'option la plus économique et la plus sûre pour une petite blanchisserie.

Murales et de petites dimensions, elles peuvent être placées dans des espaces très réduits et n'exigent qu'une installation sommaire du fait qu'elles ne possèdent ni extraction ni connexion autre qu'au secteur électrique.

- ✓ Introduction et réception frontales du linge.
- ✓ Panneaux latéraux en skinplate et panneau supérieur en inox.
- ✓ Dimensions du rouleau : de 1 à 1,4 mètres de largeur et diamètre de 180 et 250 mm.
- ✓ **Commande électronique pour le contrôle de la température.**
- ✓ Chauffage électrique.
- ✓ Commande descente du rouleau manuelle par pédale sur modèle ø 180, automatique par cellule de détection sur modèle ø 250
- ✓ Rouleau revêtu en polyester et couverture coton.
- ✓ **Modèle Nomex:** possibilité de travailler avec des températures élevées, jusqu'à 190 ° C.

When perfect ironing is a must

User-friendly, reliable, robust and not expensive. The new range of wall ironers is the ideal choice for those laundries which do not have a big output but where the investment point matters. Its easy use makes them perfect to iron the flatwork from restaurants, small hotels, YMCA, etc.

Electrically heated, there are two versions, diameter 180 and 250 mm. The linen needs previous drying in a tumbler to get the moisture of 20-25% which will provide the optimum ironing results. Their simple mechanism makes them reliable and long-lasting, being the cheapest option for the smaller laundries.

These machines are small in dimensions and mural, so they can be placed in a reduced space, with hardly installation as they do not have air exhaust or connections except electric supply.

- ✓ Front feed and return.
- ✓ Panels in skin plate. Top panels in stainless steel.
- ✓ Roll dimensions: from 1.000 to 1.400mm wide and diameter from 180 to 250mm.
- ✓ **Electronic control of temperature**
- ✓ Electric heating.
- ✓ Manual bed lifting by pedal on ø 180, automatic by detection cell on model ø 250
- ✓ Roll covered in polyester and cotton felt.
- ✓ **Nomex model:** possibility to work at higher temperatures, up to 190°C.

R-18/100



Programmateur électronique

Microprocesseur avec bouton marche/arrêt et sélection de 4 températures (modèles ø 180)

Electronic control

Microprocessor with push button start/stop and selection of 4 temperatures (ø 180 models).



Maintenance aisée

Installation facile, encombrement minimum.

Easy maintenance

Easy to install, minimal size.



Commande manuelle par pédale
Manual control by pedal

R2D25/100



Microprocesseur électronique

Ecran digital, contrôle précis de la température (modèles ø 250)

Electronic Microprocessor

Touch screen, precise control of temperature (ø 250 models)



Maintenance aisée

Installation facile, encombrement minimum.

Easy maintenance

Easy to install, minimal size.



Commande automatique par cellule
de détection au pied

Automatic control by detection cell