

primus

Secheuses-repasseuses avec pliage longitudinal **IF 50**

Secheuses-repasseuses avec sortie arriere **IR 50**



CARACTÉRISTIQUES

- Surface de contact maximale avec le cylindre sur un angle de 300 °
- Cylindre en acier chromé pour une meilleure conduction thermique
- Dispositif protège doigts et arrêt d'urgence pour plus de sécurité
- Bandes de repassage en NOMEX pour une longue durée de vie
- Refroidissement automatique
- Programmateur facile à utiliser: possibilité de sauvegarder 20 programmes
- Affichage de la vitesse du cylindre et de la température
- Marche arrière du cylindre possible lorsqu'une pièce est mal engagée
- Paramètres de pliage modifiables
- Modèle IF: pliage longitudinal intégré
- Modèle IR: sortie du linge à l'arrière de la machine
- Moteurs à variateur de fréquence
- Filtres à peluches facile à enlever
- Barre antistatique en standard
- Moins d'entretien avec le système Easyfold® (pas de rubans)
- Chauffage électrique, gaz ou vapeur

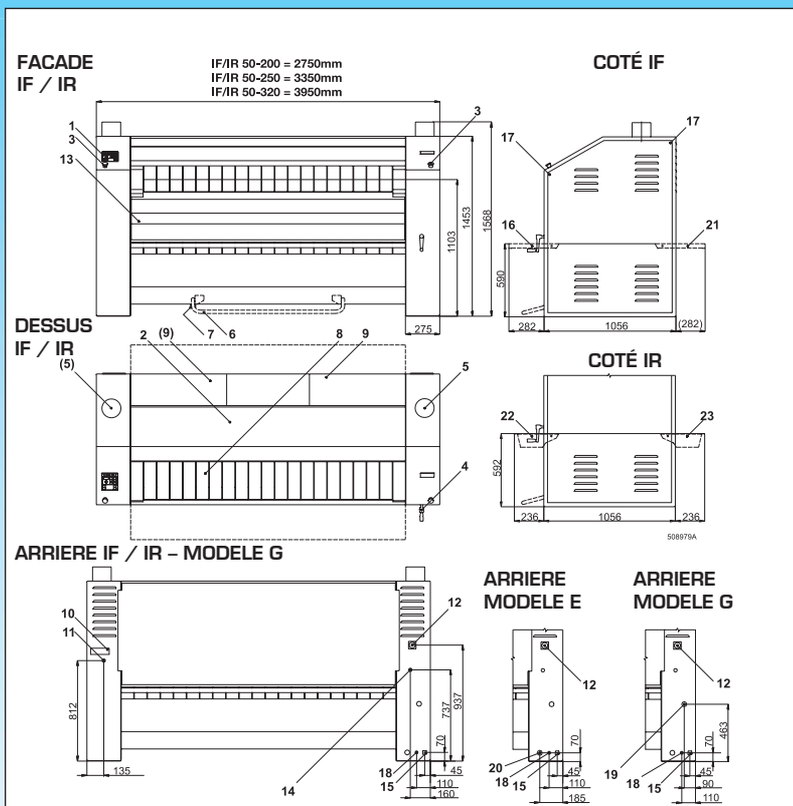
OPTIONS

- Commande au pied pour arrêt et démarrage des bandes d'engagements

EASYFOLD®

TYPE		IF/IR 50-200	IF/IR 50-250	IF/IR 50-320
DIAMÈTRE DU CYLINDRE	mm	500	500	500
LONGUEUR UTILE DU CYLINDRE	mm	2000	2500	3200
CHAUFFAGE				
Chauffage électrique	kW	38	55	65
Chauffage gaz	kW	36	52	66
Chauffage vapeur	kg/h	49	68	88
MOTEUR				
Moteur du cylindre	kW	0,37	0,37	0,37
Moteur du ventilateur	kW	0,18/0,255	2x0,18/0,255	2x0,18/0,255
CAPACITÉ*	kg/h	50	70	90
VITESSE DE REPASSAGE	m/min.	1,5-8	1,5-8	1,5-8
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE		3+PE+N 380-415V 50/60 Hz 3+PE 208-240V 50/60 Hz		
DIMENSIONS				
HxLxP	mm	1568x2750x1185	1568x3350x1185	1568x3950x1185
DONNÉES DE TRANSPORT				
Poids brut (emballage claire-voie)	kg	1520	1700	2000
Poids net	kg	1290	1440	1680
Volume (emballé)	m ³	7,67	9,2	10,76
Emballage claire-voie HxLxP	mm	1900x2976x1356	1900x3576x1356	1900x4176x1356

* Les rendements et consommations mentionnés sont à titre indicatif vu que la capacité dépend de l'humidité résiduelle, du type de linge, de la température de repassage, de la pression du rouleau et de l'aptitude de l'opérateur.



1. Panneau de contrôle
2. Couverture
3. Bouton d'arrêt d'urgence
4. Commande manuelle du cylindre
5. Evacuation des buées
6. Commande au pied pour démarrer / arrêter les bandes d'insertion (en option)
7. Microswitch de la commande au pied
8. Table et bandes d'engagement
9. Couverture du filtre
10. Plaque d'identification
11. Retour condensa vapeur G3/4 (pour version vapeur)
12. Commutateur principal
13. Bac de réception
14. Alimentation vapeur G3/4 (pour version vapeur)
15. Mise à la terre
16. Table de réception avant amovible
17. Fixation des panneaux latéraux
18. Alimentation électrique générale
19. Alimentation gaz G3/4 (pour version gaz)
20. Alimentation électrique chauffage (pour version électrique)
21. Table de réception arrière amovible (en option)
22. Large bac de réception avant amovible (en option)
23. Large bac de réception arrière amovible (en option)

La société Primus se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable des données et des caractéristiques des machines reprises dans ce catalogue. Les détails et photos ne sont donnés qu'à titre indicatif et sans engagement de notre part.

www.primuslaundry.com

primus

Qualité sans compromis

