

Sécheuses repasseuses industrielles



IC64819FFS, IC64825FFS, IC64832FFS

Certification ergonomique 4 étoiles



Caractéristiques ergonomiques certifiées

Conception intuitive et conviviale réduisant la charge de travail et les contraintes



Productivité maximale

Optimisation des coûts de personnel tout en maintenant des normes d'hygiène strictes



Flexibilité totale

Solutions multiples pensées pour vos besoins spécifiques



Durabilité mise à l'épreuve

Des résultats constants sans interruption



Les images fournies ont uniquement pour but de représenter le produit ; des différences peuvent donc exister.

OPTIONS ET ÉLÉMENTS CONCERNÉS PAR LES OPTIONS Modèle FFS - Chauffage électrique et au gaz				
Alimentation manuelle:				
Table d'aspiration	Optimisation de l'alimentation et donc de la qualité du repassage	Oui		
Pliage:				
Barre antistatique	Pour éviter l'adhésion des matières polyester sur le cylindre	Oui		
Productivité:				
Dubixium	Maintient le cylindre à une température uniforme et optimise la productivité	Oui		
DIAMMS	Opération automatique à vitesse optimale tout en garantissant une parfaite gestion de l'humidité du linge	Oui		

OPTIONS ET ÉLÉMENTS CONCERNÉS PAR LES OPTIONS Modèle FFS - Chauffage vapeur			
Alimentation manuelle:			
Table d'aspiration	Optimisation de l'alimentation et donc de la qualité du repassage	Oui	
Pliage:			
Barre antistatique	Pour éviter l'adhésion des matières polyester sur le cylindre	Oui	
Productivité:			
DIAMMS	Opération automatique à vitesse optimale tout en garantissant une parfaite gestion de l'humidité du linge	Oui	

Caractéristiques principales			IC64832FFS	
l/h	38/57/35	48/75/46	59/93/59	
ø mm mm	479/457 1910	479/457 2540	479/457 3170	
m/min	1.5-11	1.5-11	1.5-11	
kW kg/h Btu/h	33 83 133100 (39)	44 110 177400 (52)	54 141 221800 (65)	
* 50 % d'humidité résiduelle, coton 180 g/m² et 100 % d'utilisation du rouleau (ISO 9398-1). ** électricité/vapeur/gaz.				
	ø mm mm m/min kW kg/h Btu/h	ø mm	I/h 38/57/35 48/75/46 ø mm 479/457 479/457 mm 1910 2540 m/min 1.5-11 1.5-11 kW 33 44 kg/h 83 110 Btu/h 133100 (39) 177400 (52)	



Raccordement électrique*		IC64819FFS	IC64825FFS	IC64832FFS
Alternative de chauffage				
Chauffé électriquement 400-415V 3AC 50/4	60 Hz kW(A)	35 (63)	45 (80)	56 (100)
Chauffé au gaz / 208-240V 3AC 60 À chauffage à vapeur 400V 3 AC 50/60 H	,	2 (16) 2 (16)	2 (16) 2 (16)	2 (16) 2 (16)
Raccordement de vapeur, de go	az et d'air			
Vapeur Pression de vapeur rec. Condensats Gaz Pression de gaz,	DN kPa DN DN Pa Pa ø mm m³/h m³/h max. Pa	20 900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 800 740 200	20 900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 950 880 200	20 900 10 20 2000/2500 3700/5000 150 1010 960 200
Niveau sonore				
Niveau sonore aérien	dB(A)	73	73	73
Déperdition calorifique				
% maximum de la puissance inst	allée	3	3	3
Dimensions et poids du colis** (réparti dans 2	2 cartons)			
 Sécheuse repasseuse Volume expédié Empileuse Volume expédié m³ 	net, kg m³ net, kg	1570 6.77 345 2.65	1735 8.35 345 2.65	1930 9.93 345 2.65
Dimensions en mm				
A Largeur totale B Largeur de repassage		3555 1910	4185 2540	4815 3170

- Plastron de commande
- Evacuation des buées
- 3 Raccordement vapeur
- Raccordement condensats
- 5 Raccordement électrique
- **6** Raccordement gaz
- Raccordement compresseur d'air
- Autres tensions disponibles, voir manuel d'installation.
 Données moyennes. Le poids en caisse/le volume emballé dépendent de la configuration. Contactez la logistique pour des mesures exactes.

