



BLANCHISSERIE PROFESSIONNELLE

SECHOIRS PROFESSIONNELS ADVANCE SRP-08/10 TP2



CARACTÉRISTIQUES

TP2

- Écran tactile 7" convivial et programmable.
- Connexion USB. Plateforme en ligne gratuite pour la programmation, la télémétrie, l'analyse de données... via l'IoT.
- Affichage de vidéos (pubs, instructions, etc.)
- 37 langues disponibles.
- 8 signaux pour pompes doseuses en standard.

POLYVALENCE

- STANDARD <-> SELF
Modèle standard facilement transformable
- SEUL <-> EMPILES
Empilables avec le panneau de contrôle entre les deux tambours.
- Idéal dans de nombreuses structures : hôtels, auberges, campings, laveries libre-service, services de nettoyage (franges), salles de sports, etc.
- Fonction WET CLEANING en standard

CONNECTIVITE

- IoT - FagorKonnnect standard.
- Communication à distance prête en standard
- Paiement à distance
- Gestion de blanchisseries standard et libre-service.

FONCTIONNALITIES

- Temps de séchage réduit (moins de 45 mn) : chauffage 6,75 kw, option 4,5 kw

EFFICIENCE

- Système de flux d'air amélioré.
- Grand filtre à peluches - plus aéré.
- Conception efficace.

ROBUSTESSE

- Carrosserie en skinplate.
- Porte robuste en aluminium.
- Filtre tiroir, pas dans la porte.
- Ventilateur industriel et débit d'air puissant.
- Construction robuste de la structure et des panneaux du séchoirs.

AUTRES

- Chauffage électrique.
- Chauffage gaz (nouveau).
- Certifications CE.

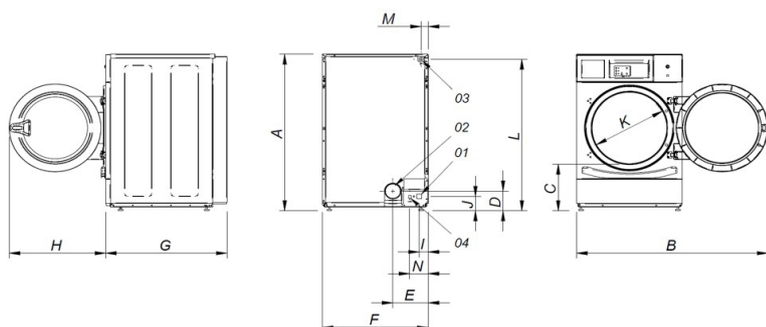
OPTIONS

- iDRY : Contrôle de l'humidité.
- Carrosserie en inox
- Tambour en inox AISI 304
- Socle ergonomique pour faciliter le chargement
- Socle ergonomique inox
- Modèle tropicalisé : protection contrôle
- Tension marine : 440V III 50/60 Hz sans neutre
- Ouverture de porte inversée
- Panneau de contrôle inférieur
- Commande container complet + emballage compact
- Kits libre-service : monnayeur pièces ou jetons + boîtier, centrale de paiement

DONNÉES TECHNIQUES

SECHOIRS PROFESSIONNELS | ADVANCE | SRP-08/10 TP2

	U.	SRP-08 TP2	SRP-10 TP2		
CAPACITÉ ET TAMBOUR					
Capacité 1:20	Kg	8	10		
	Lb	17,6	22		
Volume (litres)	l	160	200		
	ft	5,65	7,06		
Diamètre tambour Ø	mm	590	590		
	inch	23,23	23,23		
Profondeur tambour	mm	585	690		
	inch	23,03	27,17		
PORTE					
Hauteur centre de la porte	mm	554	554		
	inch	21,81	21,81		
Hauteur bas de la porte	mm	320	320		
	inch	12,6	12,6		
Ø Porte	mm	480	480		
	inch	18,9	18,9		
DONNÉES GÉNÉRALES					
Control TP2	-	Oui	Oui		
Connexion USB	-	Oui	Oui		
Construction	-	Panneaux skinplate	Panneaux skinplate		
Socle	-	Opt	Opt		
Version libre-service	-	Oui	Oui		
Niveau sonore	dB	62	62		
PUISSANCE					
Moteur	kW	0,37	0,37		
Chauffage électrique	kW	6,75 / 4,5	6,75 / 4,5		
Chauffage gaz	kW	6,7	6,7		
CONNEXIONS					
Tension 230V I+N+T 50Hz / 60Hz	N° x mm2/A	ELECTRIQUE 3 x 10 / 40A	GAZ/VAPEUR 3 x 1,5 / 10A	ELECTRIQUE 3 x 10 / 40A	GAZ/VAPEUR 3 x 1,5 / 10A
Tension 230V III+T 50Hz / 60Hz	N° x mm2/A	4 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 10A	4 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 10A
Tension 400V III+N+T 50Hz / 60Hz	N° x mm2/A	5 x 2,5 / 16A	3 x 1,5 / 10A	5 x 2,5 / 16A	3 x 1,5 / 10A
Ø Evacuation	mm	100		100	
Débit air	m³/h	300		300	
CONNEXIONS					
Consommation chauffage électrique	kW	6,75 / 4,5		6,75 / 4,5	
Consommation instantanée de gaz propane	Kg/h	0,57		0,57	
Consommation instantanée de gaz nature	m³/h	0,71		0,71	
DIMENSIONS / AVEC EMBALLAGE					
Largeur nette / largeur brute	mm	680 / 710		680 / 710	
	inch	26,77 / 27,95		26,77 / 27,95	
Profondeur nette / profondeur brute	mm	722 / 832		775 / 832	
	inch	28,43 / 32,76		30,51 / 32,76	
Hauteur nette / hauteur brute	mm	1.056 / 1.141		1.056 / 1.141	
	inch	41,57 / 44,92		41,57 / 44,92	
Poids net / Poids brut	Kg	89 / 100,5		92,6 / 104,1	
	Lb	196,21 / 221,56		204,15 / 229,5	



- 01. Connexion électrique
- 02. Sortie évacuation Ø 100
- 03. Connexion gaz 1/2"
- 04. Port ethernet

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
SRP-08	1.056	1.227	320	140	226	680	722	615	57	91	480	1.015	50	118
SRP-10	1.056	1.227	320	140	226	680	775	615	57	91	480	1.015	50	118