



FX65 | FX80 | FX105 | FX135

LAVEUSES-ESSOREUSES À CUVE SUSPENDUE



ÉCRAN TACTILE DISPONIBLE
Écran tactile intuitif couleur 7", multilingue



VITESSE D'EXTRACTION FACTEUR 500G
Moins d'humidité pour un processus de séchage plus efficace



DURABILITÉ RENFORCÉE
pour votre tranquillité d'esprit avec une garantie de 3 ans



PLATEFORME BASÉE SUR LE CLOUD
pour contrôler facilement votre blanchisserie partout et à tout moment



TECHNOLOGIE DU TAMBOUR EN CASCADE
Action mécanique additionnelle grâce à la forme en cascade de la paroi

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Caractéristiques

- Dessus, tambour et cuve en acier inoxydable. Panneau frontal et latéral en peinture gris anthracite
- Bac à produits breveté
- Accès immédiat à l'avant des principaux composants
- Large porte facilitant le chargement et le déchargement du linge
- Cascade Drum - Tambour breveté

Options

- Version monnaieur
- Façade et panneaux latéraux en acier inoxydable
- Raccordement et pompes à savon liquide
- Kit de recyclage de l'eau
- Version chauffage à vapeur
- 3ème arrivée d'eau douce

Écran de contrôle

- XControl FLEX (libre-service) – cycles entièrement programmables et personnalisables
 - Écran intuitif avec instructions d'utilisation intégrées
 - Contenu disponible en 34 langues
- XControl FLEX PLUS (blanchisserie)
 - Écran intuitif avec instructions d'utilisation intégrées

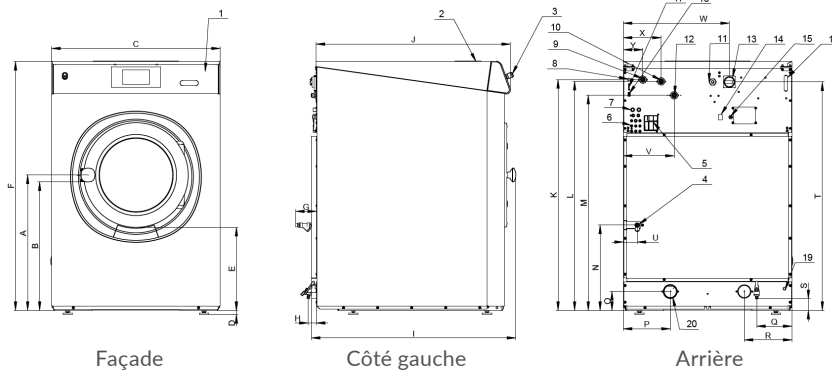
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	FX65	FX80	FX105	FX135
TAMBOUR				
Capacité 1:09	kg (lb)	7 (15)	8,5 (19)	12 (26)
Capacité 1:10	kg (lb)	6,5 (14)	7,5 (17)	10,5 (23)
Volume	litres	65	75	105
Diamètre	mm	530	530	620
VITESSE DE ROTATION				
Lavage	tr/min	49	49	49
Essorage	tr/min	1298	1298	1200
FACTEUR G		500	500	460
CHAUFFAGE				
Électrique	kW	3 - 7	3 - 7	3 - 9
Vapeur	bar	1 - 8	1 - 8	1 - 8
Sans chauffage (eau chaude)	°C	90	90	90
Niveau acoustique	dB (A)	< 65	< 65	< 65
Connexions eau	Pouce	3/4"	3/4"	3/4"
Pression eau admissible	kPa	100-600	100-600	100-600
Pression eau recyclage	kPa	300-500	300-500	300-500
Débit arrivée eau	l/min	20	20	20
Vanne de vidange	ext. Ø mm	76	76	76
Débit évacuation eau	l/min	210	210	210
Connexion vapeur	Pouce	1/2"	1/2"	1/2"
Pression vapeur admissible	kPa	100-800	100-800	100-800
DIMENSIONS HORS TOUT				
HxLxP	mm	1135x710x740	1135x710x790	1245x795x795
Poids net	kg	170	185	210
DONNÉES DE TRANSPORT				
Emballé HxLxP	mm	1245x750x840	1245x750x840	1345x835x840
Poids brut	kg	180	200	235
				275

DIMENSIONS

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	S	T	U	V	W	X	Y
FX65	612	564	710	24	349	1135	180	48	740	676	1030	1030	940	480	88	230	203	67	1030	42	293	390	218	113
FX80	612	564	710	24	349	1135	180	48	790	726	1030	1030	940	480	88	230	203	67	1030	42	293	390	218	113
FX105	648	600	795	24	342	1245	180	48	795	726	1140	1140	1050	506	88	230	203	67	1140	42	293	475	218	113
FX135	648	600	795	24	342	1245	180	48	945	876	1140	1140	1050	506	88	230	203	67	1140	42	293	475	218	113

Larg. Haut. Prof.



- 1. Panneau de commande
- 2. Bac à produits
- 3. Bouton arrêt d'urgence
- 4. Raccordement vapeur
- 5. Évacuation de l'air
- 6. Connexions produits liquides
- 7. Arrivée d'eau recyclée
- 8. Entrée de câble de la vanne d'eau recyclée
- 9. Arrivée eau froide douce
- 10. Arrivée eau froide dure
- 11. Raccordement électrique
- 12. Arrivée eau chaude
- 13. Interrupteur général
- 14. Interrupteur de chauffage
- 15. Raccordement électrique pompes à produits liquides
- 16. Fusibles
- 17. Port USB - en option
- 18. Connexion de programmation PC
- 19. Entrée câble de la vidange
- 20. Vanne de vidange - 3 pouces (76 mm)