



# LAVEUSES ESSOREUSES À CUVE FIXE HAUTE PERFORMANCE

IA332  
35KG

IA520  
52KG

## CARACTÉRISTIQUES

- À fixer, simple essorage
- Façade et dessus en acier inoxydable, panneaux latéraux en peinture noire
- Tambour et cuve en acier inoxydable
- Programmateur Aries - utilisation intuitive
- Bac à produits breveté
- Entrées d'eau de plus grande capacité
- Larges vannes de vidange (2 x Ø76mm)
- Accès immédiat à l'avant des principaux composants
- Large porte facilitant le chargement et le déchargement du linge

## OPTIONS

- Programmateur Aries Elite - entièrement programmable
- Version monnayeur
- Panneaux latéraux en acier inoxydable
- Connecteur USB (panneau arrière)
- Connexion des produits liquides
- Pompes péristaltiques
- Kit de recyclage d'eau
- Chauffage vapeur
- 3ième arrivée d'eau



### Optimisation de la consommation d'énergie pendant le lavage

La capacité d'absorption du linge est déterminée automatiquement en début de cycle. Les niveaux d'eau sont alors optimisés pendant le cycle de lavage sans que la qualité du nettoyage ne soit compromise.



CONSTRUCTION  
ERGONOMIQUE



LARGE  
OUVERTURE



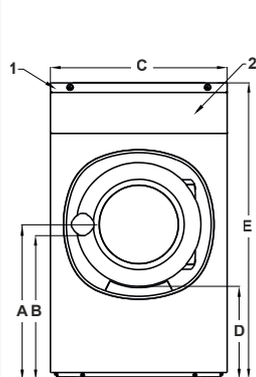
BASSE  
CONSOMMATION  
DE L'EAU



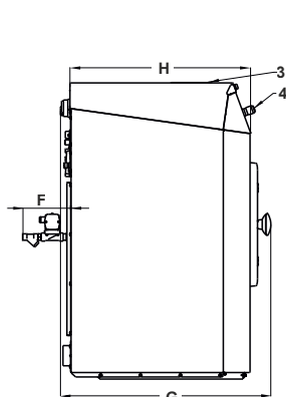
BASSE  
CONSOMMATION  
ÉNERGÉTIQUE

	IA332	IA520
TAMBOUR		
CAPACITÉ 1:10 (KG)	33	52
CAPACITÉ 1:9 (KG)	37	58
VOLUME (L)	332	520
DIAMÈTRE (MM)	914	914
VITESSE DE ROTATION		
LAVAGE (RPM)	38	38
ESSORAGE (RPM)	440	440
FACTEUR G	150	100
CHAUFFAGE		
ÉLECTRIQUE (KW)	27	40,6
VAPEUR (BAR)	1 - 8	1 - 8
EAU CHAUDE(°C)	90	90
NIVEAU ACOUSTIQUE (DB) (A)	< 65	< 65
CONNEXIONS EAU (BSP)	3/4"	1"
PRESSION EAU ADMISSIBLE (KPA)	100-800	100-800
PRESSION EAU RECYCLAGE (KPA)	300-500	300-500
DÉBIT ARRIVÉE EAU (L/MIN)	66-188	183-518
VANNE DE VIDANGE (MM)	2 x 76	2 x 76
DÉBIT ÉVACUATION EAU (L/MIN)	2 x 210	2 x 210
CONNEXION VAPEUR (BSP)	3/4"	3/4"
PRESSION VAPEUR ADMISSIBLE (KPA)	100-800	100-800
DONNÉES DE TRANSPORT		
POIDS BRUT (KG)	450	570
POIDS NET (KG)	410	520
DIMENSIONS EMBALLAGE HXLXP (MM)	1625 x 1088 x 1060	1625 x 1088 x 1345

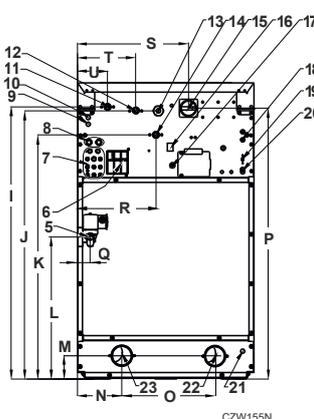
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	S	T
IA332	1060	1030	1500	936	465	318	120	1326	1366	113	248	383	671	1349	1413	528	66	145	482
IA520	1060	1315	1500	1221	465	318	120	1414	1374	88	223	363	671	1349	1332	528	66	145	482
	largeur	profond	hauteur																



FAÇADE



CÔTÉ



ARRIÈRE

1. Branchement PC cachée et RS485 (modèles PAYANTS nord-américains, PAN uniquement)
2. Panneau de commande
3. Distributeur de lessive
4. Bouton d'arrêt centralisé
5. Raccord à vapeur
6. Échappement d'air
7. Raccord à lessive liquide
8. Arrivée d'eau recyclée
9. Raccord de soupape à vapeur
10. Raccord d'admission de câble de soupape d'eau recyclée
11. Arrivée d'eau froide, douce
12. Arrivée d'eau froide, dure
13. Raccordement électrique
14. Arrivée d'eau chaude
15. interrupteur principal
16. Interrupteur d'inversion de chauffage
17. Raccord électrique de pompe à lessive liquide
18. Fusibles
19. Port USB
20. Raccord pour programmation sur PC
21. Raccord d'admission de câble d'eau d'évacuation
22. Vanne d'évacuation ou vanne de recyclage - 76 mm [3 po] (modèles 80 lb. / 332 L et 120 lb. / 520 L uniquement)
23. Soupape d'évacuation - 76 mm [3 po]