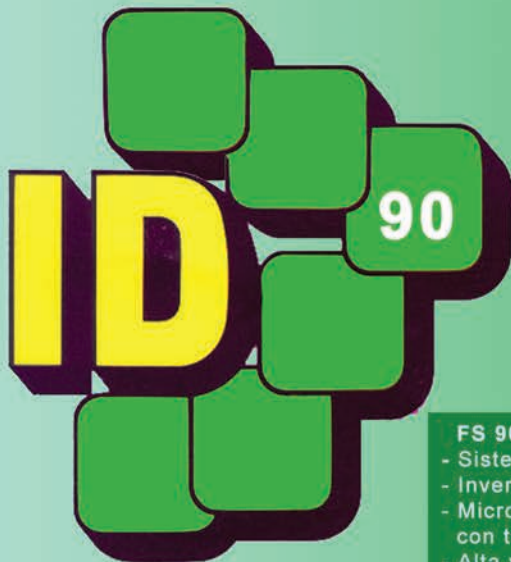




HIGH SUPPLY



FS SERIES



FS SERIES HIGH SPIN

FS 90

- Sistema antivibrazione con sospensioni attive a bilanciamento di carico convergente
- Inverter elettronico a software avanzato per aumentare la cura nel trattamento dei capi delicati
- Microprocessore riprogrammabile con memorizzazione dei programmi e possibilità di operare con tasti anche in manuale
- Alta velocità di centrifuga ed elevato fattore G per avere una bassa umidità residua
- Grande oblò di carico per facilitare le operazioni di carico e scarico
- Valvola di scarico autopulente di grandi dimensioni
- Bassi consumi energetici ed elevata azione meccanica per un pulito perfetto

FS 90

- Système anti-vibrations à suspensions actives avec équilibrage de chargement convergent
- Inverter électronique avec software avancé pour augmenter la possibilité du meilleur traitement des vêtements délicats
- Microprocesseur reprogrammable avec mémorisation des programmes et possibilité de travailler avec les touches même en manuel
- Grande vitesse d'essorage et facteur G élevé pour avoir une basse humidité résiduelle
- Grand hublot de chargement pour faciliter les opérations de chargement et déchargement
- Vanne de vidange auto-nettoyante de grandes dimensions
- Basses consommations d'énergie et action mécanique élevée pour un nettoyage parfait

FS 90

- Antivibration system with active suspension for converging load balancing
- Electronic inverter with advanced software to increase the careful treatment of delicate garments
- Reprogrammable micro processor with possibility to memorize programs and to also operate manual
- High extraction speed and big G Factor for low residual humidity
- Large porthole for easy loading and unloading operations
- Self cleaning outlet valve of large dimensions
- Low electric consumptions and high mechanical action for best cleaning



MODELLO	MODELE	90	MODEL	90		
CAPACITA'	CAPACITE	KG	90	CAPACITY	Lbs	198
Rapporto di sbattimento	Rapport de barbotage		1/110	Linen to capacity ratio		1/10
CESTO	TAMBOUR			DRUM		
Diametro	Diamètre	mm	1225	Diameter	in.	48,2
Profondità	Profondeur	mm	740	Depth	in.	29,1
Volume	Volume	dm ³	890	Volumen	cu.feet	31,4
Bocca di carico	Porte de chargement	Ø mm	620	Loading door	Ø in.	24,4
VELOCITA' CESTO IN FASE DI:	VITESSE TAMBOUR EN PHASE DE:			DRUM SPEED DURING:		
Lavaggio	Lavage	r.p.m.	28	Wash	r.p.m.	28
Centrifuga lenta	Essorage lent	r.p.m.	480	Low speed extraction	r.p.m.	480
Centrifuga veloce	Essorage rapide	r.p.m.	720	High speed extraction	r.p.m.	720
Fattore G	Facteur G		336	G force		336
Entrata acqua calda	Entrée eau chaude	Ø	1"¼	Hot water inlet	Ø	1"¼
Entrata acqua fredda	Entrée eau froide	Ø	1"¼	Cold water inlet	Ø	1"¼
Entrata vapore	Entrée vapeur	Ø	½"	Steam inlet	Ø	½"
Scarico condense (con elettrovalvola)	Vidange eau (avec électrovanne)		2x2"½	Water drain (with electrovalve)		2"½
Consumo acqua fredda (per ciclo)	Consommation eau froide (par cycle)	lit	890	Cold water consumption (per cycle)	gals	196
Consumo acqua calda (per ciclo)	Consommation eau chaude (par cycle)	lit	380	Hot water consumption (per cycle)	gals	84
Consumo vapore (per ciclo)	Consommation vapeur (par cycle)	lit	90	Steam consumption (per cycle)	gals	198
Pressione vapore	Pression vapeur		5	Steam pressure		5
Potenza motore/inverter	Puissance moteur/Inverter	kw	7,5	Motor/inverter power	kw	7,5
Resistenze	Résistances de chauffage	kw	47	Heating elements	kw	47
DIMENSIONI:	DIMENSIONS:			OVERALL DIMENSIONS:		
Larghezza	Largeur	mm	1600	Width	in.	63,0
Profondità	Profondeur	mm	1645	Depth	in.	64,8
Altezza	Hauteur	mm	1940	Height	in.	76,4
Peso	Poids	kg	2100	Weight	Lbs	4620

Descrizioni, dati, misure, colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso
 Descriptions, weights, measurements, pictures and colours are not binding.
 Descriptions, poids, mesures, figures et couleurs sont donnés sans engagement de notre part.