

## HS SERIES

Lavatrice alta velocità  
Struttura Free-standing



### Robustezza, durabilità e redditività

Design robusto e redditizio. Realizzata con i migliori materiali, per garantire una lunga durabilità e un ammortamento veloce.

### Lavaggio intensivo e cura dei capi

Il sistema Care Touch e i controlli avanzati assicurano la migliore cura dei capi. Alta qualità nelle finiture e allungamento della vita dei capi grazie al delicato trattamento delle fibre.

### Un controllo per ogni esigenza

Scegliete tra una vasta gamma di controlli completamente attrezzati per ogni esigenza.

- **Logi Pro** fino a 25 programmi / 11 fasi, con 6 livelli d'acqua selezionabili e 4 segnali di dosaggio.
- **Logi** fino a 8 programmi / 9 fasi, con 4 livelli d'acqua selezionabili e 4 segnali di dosaggio.
- **Coin** per lavanderie vended, 4 programmi totalmente configurabili.
- **Profit Plus** per lavanderie vended, 4 programmi totalmente configurabili e 3 opzioni extra per guadagni aggiuntivi.

### Alta capacità di centrifuga. Risparmio sull'asciugatura.

Le lavatrici HS hanno un potente fattore G di centrifuga, sostenuto durante tutta la fase di centrifuga. Il livello di umidità residua dei capi è ottimo, riducendo i costi di energia calorifica nel lavaggio e i tempi di asciugatura fino a un 50%.

### Aqua Fall

L'uso d'acqua viene ottimizzato grazie al design di pale perforate nel cestello che facilitano il flusso a cascata dell'acqua. Più azione di lavaggio con meno acqua, il che consente una riduzione della durata del ciclo e un maggior risparmio d'acqua.

### Plug and Play

Grazie alla tecnologia free-standing non richiede alcun tipo di ancoraggio.

### Aqua Mixer

Sistema di controllo della temperatura dell'acqua di alta precisione (+/- 1°C) nel corso del ciclo. Nelle lavatrici a riscaldamento interno è possibile mantenere la temperatura. Eccellente per i processi più esigenti come la disinfezione.

### sapphire Ready

- Piattaforma di gestione della lavanderia on-line per monitorare e controllare le macchine Girbau a distanza.
- Consente di ridurre i costi di lavanderia e ottimizzare il business.
- Per ulteriori informazioni consultare il sito: [sapphire.girbau.com](http://sapphire.girbau.com)

Capacità capi asciutti 1/9	kg (lb)	9 (19,4)
Capacità capi asciutti 1/10	kg (lb)	8 (17,7)
Volume cestello	dm <sup>3</sup> (cu ft)	79,2 (2,8)
Diametro cestello	mm (in)	536 (21,1)
Lunghezza cestello	mm (in)	351 (13,8)
Carico statico trasmesso	kg (lb)	164 (362)
Carico dinamico trasmesso	kg (lb)	49 (108)
Frequenza carico dinamico	Hz	16,2
Energia cinetica	N*m	14.100
Livello sonoro	dbA	< 70

Dimensioni macchina		
(L) Larghezza	mm (in)	685 (27,0)
(P) Profondità	mm (in)	700 (27,6)
(H) Altezza	mm (in)	1.080 (42,5)
Peso	kg (lb)	124 (273)
Diametro apertura di carico	mm (in)	322 (12,7)
(h) Altezza base sportello da terra	mm (in)	390 (15,4)

Dimensioni macchina con imballaggio		
Larghezza	mm (in)	720 (28,3)
Profondità	mm (in)	740 (29,1)
Altezza	mm (in)	1.212 (47,7)
Peso	kg (lb)	124 (273)

Potenza motore		
Lavaggio	kVA	0,26
Centrifuga	kVA	0,6

Velocità		
Lavaggio	r.p.m.	50
Centrifuga	r.p.m.	970
Fattore G		283

### CONNESSIONI

(A) Acqua fredda - Acqua calda		
Connessione ø	in.	3/4
Pressione consigliata	bar (psi)	0,5-6 (7-87)
Portata (4 bar)	l/min(USgal/min)	30 (8)
Temperatura massima	°C (°F)	80 (176)

(D) Scarico		
Scarico gravità ø	in	2
Portata	l/min(USgal/min)	48 (12,7)

(d) Dosaggio esterno		
Connessione ø	in	3/8

### (E) Elettricità

Riscaldamento elettrico				
Voltaggio nominale	Hz	Potenza riscaldamento kW	Potenza totale kW	Interruttore A
200-240V	50/60Hz 1ph	2 / 4 / 6	2,3 / 4,3 / 6,3	20 / 20 / 32
200-240V	50/60Hz 3ph	6	4,8 / 6,3	20
380-415V	50/60Hz 3ph	6	6,3	13
Senza riscaldamento				
120V	60Hz 1ph	-	0,6	8
200-240V	50/60Hz 1ph	-	0,6	5

\*Specifiche soggette a modifiche senza preavviso né obbligo

