



Official
Business
Partner

Una soluzione di ampliamento
della gamma per segmenti
d'uso non intensivo

GIRBAU

Una soluzione di ampliamento della gamma per segmenti d'uso non intensivo



Consigliato
Meno di
3 cicli al giorno

LAVATRICE

Riscaldamento	Elettrico o senza riscaldamento
Capacità	10,2 kg (22,5 lb)



/ OPL semplice



LAVATRICE + ESSICCATOIO

Riscaldamento	Gas o elettrico
Capacità	10,2 kg (22,5 lb)

/OPL impilabile
(Lavatrice + Essiccatoio)

LAVATRICE Giant C+

Le cinque opzioni di lavaggio della lavatrice LG sono programmabili in modo tale da adattarsi alle specifiche caratteristiche di ogni tessuto e alle esigenze del carico. Una volta impostati i programmi, gli operatori debbono solo selezionare l'opzione di lavaggio, aggiungere i prodotti chimici e detersivi e premere il tasto di avvio. La lavatrice consente di programmare le funzioni di tempo di lavaggio, da 5 a 15 minuti; tempo di risciacquo, da 8 a 15 minuti; velocità di centrifuga, da 600 rpm a 1150 rpm; e numero di risciacqui, da uno a cinque. Il controllo include inoltre la possibilità di aggiungere o eliminare il prelavaggio. L'opzione Super Wash consente di programmare un lavaggio extra, un risciacquo extra o entrambi.

I programmi di lavaggio LG sono: capi bianchi (caldo), capi colorati (tiepido), sintetici (tiepido), delicati (freddo) e Super Wash (funzioni aggiunte).

CONSUMO RIDOTTO D'ACQUA E QUALIFICA ENERGY STAR

La lavatrice LG, progettata per ridurre il consumo d'acqua e migliorare la qualità del lavaggio, garantisce un lavaggio impeccabile usando solo 42,5 litri d'acqua per ogni carico.

CESTELLO DI LAVAGGIO IN ACCIAIO INOSSIDABILE NEVERRUST™ E ALTA VELOCITÀ DI CENTRIFUGA

Cestello di lavaggio in acciaio inossidabile con grandi pale che incrementano l'azione meccanica ed eliminano con efficienza le macchie difficili e lo sporco. A differenza dei cestelli verniciati che col tempo si incrinano, il cestello in acciaio inossidabile è resistente ai graffi e non lascia macchie sui capi.



FUNZIONAMENTO SILENZIOSO E INVERTER DIRECT DRIVE

Le lavatrici a carica frontale LG sono tra le più silenziose della loro classe. Tre ammortizzatori assorbono l'eccesso di vibrazioni per garantire un funzionamento silenzioso. Il sistema Direct Drive di LG aumenta la stabilità del motore e la durabilità, riducendo al contempo le vibrazioni. Grazie a questo sistema, si eliminano le cinghie e le pulegge dei motori delle lavatrici convenzionali, facendo diminuire così il rumore e i costi di manutenzione.



LAVATRICE

Riscaldamento

Elettrico o senza riscaldamento

Capacità

10,2 kg (22,5 lb)



/COIN semplice



LAVATRICE + ESSICCATOIO

Riscaldamento

Gas o elettrico

Capacità

10,2 kg (22,5 lb)

/COIN impilabile
(Lavatrice + Essiccatoio)

ESSICCATOIO Giant C+

L'essiccatoio commerciale LG è facile da usare. Il pannello di controllo dispone di un touch screen che illumina il tempo di ciclo restante e luci LED che indicano lo stato del ciclo. Gli operatori debbono solo selezionare una delle quattro opzioni di tessuto: bianco, colore (temperatura alta), sintetici (temperatura media) delicati (temperatura bassa) o senza riscaldamento, e premere il pulsante di avvio. A fine ciclo, un avviso acustico informa del completamento del ciclo. Grazie alla notevole ampiezza dell'oblò, carico e scarico vengono eseguiti in maniera molto veloce.

FACILE DA PROGRAMMARE

Programmazione intuitiva che consente alle lavanderie di gestire varie funzioni, tra cui: il tempo di ciclo, le temperature di asciugatura, il tempo di raffreddamento e le finiture. Tempo di ciclo programmabile in incrementi di un minuto e contatore di tempo restante configurabile in minuti o secondi. Opzioni di finitura che consentono di aggiungere tempo extra configurabile in incrementi di un minuto. Configurazione predeterminata con un tempo di ciclo di 45 minuti, due minuti di raffreddamento e quindici minuti di finitura.

FUNZIONAMENTO SILENZIOSO

Gli essiccatoi commerciali LG sono tra i più silenziosi della loro classe.

CONCEPITI PER DURARE MOLTI ANNI

L'oblò in acciaio cromato inossidabile e il cestello in acciaio inossidabile conferiscono agli essiccatoi commerciali LG un aspetto semplice, moderno e robusto. Con un design attraente ma in grado di sopportare un uso intensivo.



SICURO E FLESSIBILE

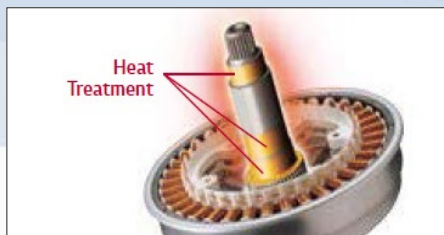
Il controllo AdaptAble™ e l'oblò reversibile apportano maggiore flessibilità di installazione consentendo di impilarli su una lavatrice o un essiccatoio commerciale LG, per adattarsi a qualsiasi esigenza di macchinari e di spazio. L'esclusivo sistema di blocco Dual Lock di LG per accedere al pannello frontale garantisce una maggiore sicurezza.

Caratteristiche principali delle lavatrici e degli essiccatoi Giant C+



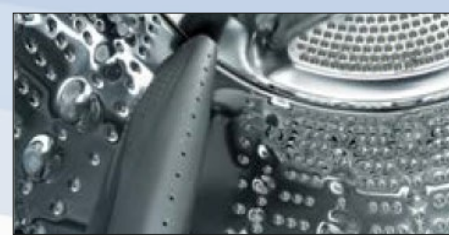
Rivestimento a polvere premium

La nostra finitura con rivestimento a polvere garantisce la stessa durabilità della vernice di un'auto. Assicura una maggiore durata ed esterni facili da pulire.



Trattamento termico multiplo

Per garantire una performance LG superiore, l'albero di trasmissione che collega il cestello e i motori ha ricevuto uno speciale trattamento termico che lo protegge maggiormente dall'usura.



Cestello in acciaio inossidabile per lavatrice

Il cestello in acciaio inossidabile evita che i capi si macchino o si danneggino durante il ciclo di lavaggio.

Inverter Direct Drive

A differenza della cinghia e puleggia tradizionali, il cestello LG Commercial Laundry è unito direttamente al motore, garantendo così una maggiore durabilità e affidabilità. Meno componenti è sinonimo di meno riparazioni.

LG Conventional

Normal Rinsing



VS

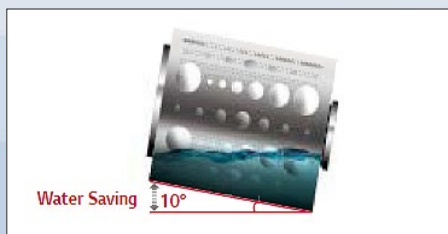
Atomizing System

Jet Spray Rinsing



Water Saving

10°



Cestello inclinato di 10°

Il cestello della lavatrice LG è inclinato di 10°. Ciò consente di avere un più alto livello d'acqua nel cestello, superiore a quello della concorrenza, e di usare quindi meno acqua dando al contempo eccellenti risultati di lavaggio.



Sistema di lavaggio ottimizzato

Quando una lavatrice commerciale LG rileva un eccesso di schiuma durante il ciclo di lavaggio, si attiva un processo di riduzione della schiuma che incrementa l'efficienza di lavaggio.



Facilità di programmazione

I controlli di programmazione intuitivi consentono agli operatori di selezionare varie funzioni e programmi, tra cui: il prezzo, il tempo di ciclo, i parametri di ciclo, la velocità di centrifuga, ecc., garantendo che si rispettino tutti i requisiti del lavaggio.



Minimo ingombro

Le ridotte dimensioni dell'armadio assieme ad una maggiore capacità di lavaggio e alla struttura impilabile, consentono di accogliere più clienti e più macchine anche in spazi ridotti.



Flessibilità di installazione

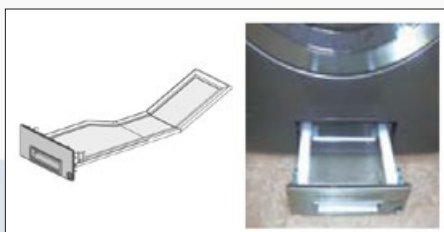
Progetta la tua lavanderia secondo le tue esigenze e lo spazio disponibile con le configurazioni in fila o colonna. Facilità di trasporto e reinstallazione dei prodotti persino in caso di trasferimento in nuovi locali.



Accesso facile per la manutenzione

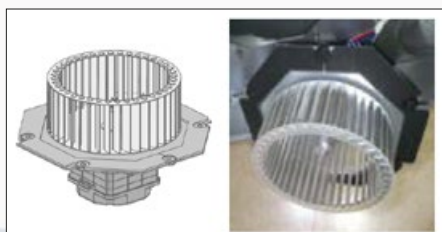
I prodotti LG Commercial Laundry sono tutti accessibili dalla parte frontale. La facilità di accesso ai componenti chiave evita di dover dedicare tempo prezioso agli interventi di manutenzione.

Ampliamento della gamma Girbau ideale per i segmenti d'uso non intensivo



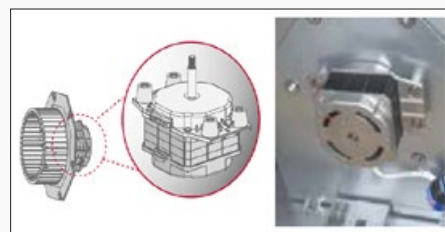
Filtro antipeluria di facile accesso

Maggiore superficie del filtro antipeluria che consente di accedervi più facilmente ed effettuare la pulizia senza aprire lo sportello. Garantisce una migliore azione di asciugatura e aiuta a ridurre la frequenza di pulizia.



Eccellente performance di asciugatura.

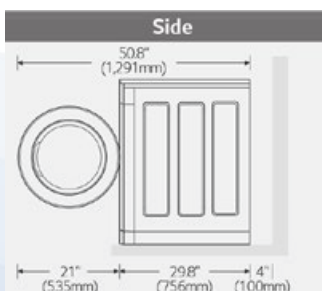
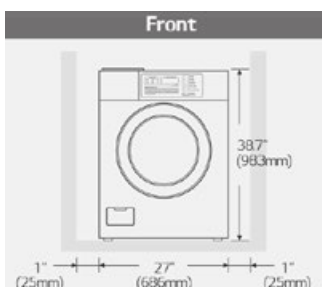
Solo Titan-C. Il nuovo ventilatore più ampio migliora il flusso d'aria e asciuga i capi più velocemente di prima. Migliore performance di asciugatura, migliore efficienza energetica.



Motore di gran capacità

Solo Titan-C. Le asciugatrici commerciali LG dispongono inoltre di un robusto motore che garantisce un eccellente flusso d'aria e sistema di riscaldamento, migliorando l'azione di asciugatura e aumentandone la capacità.

LAVATRICE Giant C+



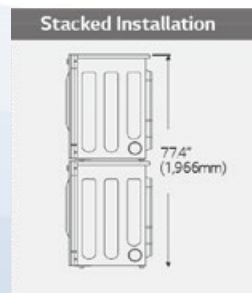
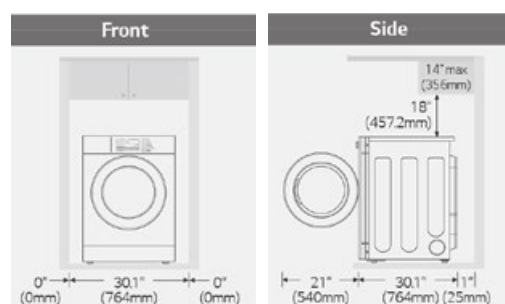
MODELLO		FH069FD**(senza riscaldamento) FH069FD*PS(con riscaldamento)
Cilindro		
Volume cestello	cu. ft.(l)	3,6 (102,7)
Diametro	in (mm)	22,1 (560)
Profondità	in (mm)	16,5 (419,3)
Capacità	kg(1:10)/lb	13 / 22.5
Dimensioni		
Macchina (AxHxP)	in (mm)	27 (686) x 38.7 (983) x 30.2 (767)
con l'apertura dell'oblò	in (mm)	50,8 (1.291)
Imballaggio (AxHxP)	in (mm)	29,72 (755) x 44.4 (1.127) x 31.3 (795)
Peso (Macchina/Imballaggio)	lb(kg)	191 (87) / 211 (96)
Velocità		
Lavaggio	RPM	50
Centrifuga (Alta velocità)	RPM	1,150
Fattore G	G	413
Energia		
Consumo elettrico	V/Hz/A	220-240/50/5
Uso d'acqua		
Consumo d'acqua	l	50,8
Livello sonoro e tempo di ciclo		
Livello sonoro	dB	Meno di 62
Durata programma in minuti (per difetto)	min	36
Sistema e controllo		
Motore Inverter Direct Drive		Disponibile
Controlli elettronici intelligenti		Disponibile
Sistema di riscaldamento	W	2.000W (senza riscaldamento) 3.200W (con riscaldamento)
Scomparti dosatore		Dosatore con 3 scomparti
Sistema di scarico forzato		Disponibile
Prezzo programma		Prezzo Vended speciale
Programmi di lavaggio (min)		Senza riscaldamento / riscaldamento
		Caldo (36 min) / 90°C (90 min)
		Tiepido (36 min) / 75°C (75min)
		Freddo (36 min) / 60°C (60min)
		Capi delicati (36 min) / 40°C (40min)
		Aggiungi Super Wash / Freddo (36min)
		Programma personalizzato (20 programmi)
Funzioni utili		
Avviso acustico di fine ciclo		Disponibile
Schermata di blocco sportello		Disponibile
Autodiagnosi		Disponibile
Auto-equilibratura		Disponibile
Eliminazione automatica della schiuma		Disponibile
Sistema di scarico forzato		Disponibile
Schermata tempo restante		Disponibile
Indicatore di stato		Disponibile
4 piedi di livellamento regolabili		Disponibile
Funzionamento silenzioso a pochi decibel		Disponibile
Sensore di apertura della gettoniera		Disponibile
Finitura esterna		
Cestello		Cestello inossidabile NeveRust™
Coperchio superiore		Porcellana (semplice) Acciaio verniciato a polvere (impilabile)
Sportello in vetro trasparente		Disponibile
Colori		Platino
Armadio		Acciaio verniciato a polvere
Pannello di controllo		Acciaio verniciato a polvere
Display		Serigrafia
Sportello		Alluminio
Protezione circuito		
Fusibile PCB - piastra di controllo principale	amp	8 (220-240V) 12 (120V)
Fusibile PCB - Gruppo filtro	amp	15

ESSICCATOIO Giant C+



MODELLO		RN1329A**S(riscaldamento a gas) RV1329A**S(riscaldamento elettrico)
Cilindro		
Volume cestello	cu. ft.(l)	7,3(207)
Diametro	in (mm)	26,1 (663)
Profondità	in (mm)	22,5 (570,6)
Capacità	kg(1:20)/lb	10,2 / 22.5
Dimensioni		
Macchina (AxHxP)	in (mm)	27 (686) x 38,7 (983)x 30,1 (764)
con l'apertura dell'oblò	in (mm)	49,8 (1.264)
Imballaggio (AxHxP)	in (mm)	29,9 (760) x 46.1 (1.170) x 31.3 (795)
Peso (Macchina/Imballaggio)	lb(kg)	130 (59) / 143 (65)
Funzionamento		
Requisiti elettrici	V/Hz/amp	220-240/50/2,4
Tipo di riscaldamento		Gas / Elett
Tipo di asciugatura		Ventilazione
Flusso d'aria	CFM	160
Motore	KW	0,32 (220-240V/ 50Hz)
Consumo gas	KW/BTU	5,8/20.000
Resistenza elettrica	W	5,400
Durata programma in minuti (per difetto)	min	45
Collegamenti		
Diametro uscita aria	in (mm)	4 (100)
Diametro flusso aria estrazione.	in (mm)	4 (100)
Sistema e controllo		
Prezzo programma		Prezzo Vended speciale
Controlli elettronici intelligenti		Disponibile
Programmi di asciugatura		
Elenco programmi		Temp alta Temp media Temp bassa Senza riscaldamento
Funzioni utili		
Avviso acustico di fine ciclo		Disponibile
Tipo di riscaldamento		-
Tipo valvola gas		on / off
Sportello reversibile		Disponibile
Schermata tempo restante		Disponibile
Autodiagnosi		Disponibile
Indicatore di stato		Disponibile
4 piedi di livellamento regolabili		Disponibile
Testo multilingue		Disponibile
Sensore di apertura della gettoniera		Disponibile
Finitura esterna		
Coperchio superiore		Porcellana (semplice) Acciaio verniciato a polvere (impilabile)
Sportello in vetro trasparente		Disponibile
Colori		Platino
Armadio		Acciaio verniciato a polvere
Pannello di controllo		Acciaio verniciato a polvere
Display		Serigrafia
Sportello		Alluminio
1) I valori di consumo di gas variano a seconda del paese.		
2) 4.500W in alcuni paesi per via della limitazione di potenza (p. es. Australia)		

Weather Hood Type	Number of 90° Elbows	Maximum length of 4" (10.2cm) diameter rigid metal duct	Maximum length of 4" (10.2cm) diameter flexible metal duct
Recommended	0	65 feet(19.8m)	45 feet(13.7m)
 4" (10.2 cm)	1	55 feet(16.8m)	35 feet(10.7m)
	2	47 feet(14.3m)	30 feet(9.1m)
	3	36 feet(11.0m)	25 feet(7.6m)
	4	28 feet(8.5m)	20 feet(6.1m)
 2 1/2" (6.35 cm)	0	55 feet(16.8m)	35 feet(10.7m)
	1	47 feet(14.3m)	27 feet(8.2m)
	2	41 feet(12.5m)	21 feet(6.4m)
	3	30 feet(9.1m)	17 feet(5.2m)
4	22 feet(6.7m)	15 feet(4.5m)	





Official
Business
Partner

BRANCHES

Argentina - Buenos Aires - Tel. +54-1 149017600 - girbauargentina@girbau.com
 Australia - Sydney - Tel. +61 2 96755860 - sales.australia@girbau.com
 Brazil - Sao Paulo - Tel. +55 11-29820446 - girbaudobrasil@girbau.com
 China - Shanghai & Hongkong - Tel. +86-21-5713 1103 - info.china@girbau.com
 Cuba - La Habana - Tel. (+53-7) 8662071 al 73 - girbau@girbau.co.cu
 Dominican Rep. - Punta Cana - Tel. +1 809-959-0615 - infodominicana@girbau.com
 France - Grésy sur Aix - Tel. +33 456 574 030 - infofrance@girbau.com
 Germany - Ratingen - Tel. +49 2102 9934619 - girbaugermany@girbau.com
 Italy - Marcon (VE) - Tel. +39 0418654330 - infoitaly@girbau.com
 Mexico - Cancún - T. +52 998 688 6336 - info.mexico@girbau.com
 Portugal - Porto - Tel. +351 22 3758909 - vendasportugal@girbau.com
 U.A.E. - Dubai - Tel. +971 4-8839951 - sales.gme@girbau.com
 U.K. - Hitchin - Tel. +44(0)-1462 427780 - info.uk@girbau.com
 U.S.A. - Oshkosh, Wi & Los Angeles, Ca - Tel. +1(920) 2318222 - info@cgilaudry.com

HEADQUARTERS

GIRBAU, S.A. Ctra de Manlleu, km. 1 - 08500 Vic (Barcelona) Spain - girbau.com
 Tel. (+34) 93 886 2219 - sales@girbau.com

GIRBAU