



grandimpianti[®]
Industrial Laundry Equipment

*Lavabiancheria
supercentrifugante*

*Programmatore
elettronico G400*

*Vasca e cesto in
acciaio inox AISI304*

*Pesatura automatica
della biancheria
prima dell' inizio del
ciclo*

*Lettore smart card
integrato*

*Controlla sistemi di
pagamento semplici
ed elettronici*

*High speed
washing machine*

*G400 electronic
control*

*AISI304 tube and
drum*

*It weights the
laundry before the
beginning of the cycle*

*Built-in Smart Card
system*

*Controls both simple
and electronic
payment systems*




WF 8/11/18 G4


MODELLI WFG4			8	11	18	WFG4 MODELS		
Capacità rapporto	1:10	Kg	7,3	9,5	16,5	1:10	Ratio capacity	
Dimensione cesto	Diam.	mm	530	530	650	Diam.	Drum size	
	Prof.	mm	330	420	500	Depth		
	Volume	dm ³	73	95	165	Volume		
Dimensione oblò	Diam.	mm	290	290	410	Diam.	Door opening	
Velocità cesto	r.p.m.	25-50/100/350-500/800-1000				r.p.m.	Drum speed	
Fattore G			74/300	74/300	91/364	Factor G		
Dimensioni	Larg.	mm	660	660	830	Width	Dimensions	
	Prof.	mm	690	790	960	Depth		
	Alt.	mm	1070	1140	1295	Height		
Dimensioni imballo	Larg.	mm	750	750	930	Width	Packing dimensions	
	Prof.	mm	850	930	1140	Depth		
	Alt.	mm	1240	1290	1510	Height		
Volume			m ³	0,79	0,90	1,59	m ³	Volume
Peso netto/lordo			Kg	235/250	275/300	465/485	Kg	Net/gross weight
Alimentazione idrica	Pressione	KPa	300/500 (3/5 bar)			Pressure	Water inlet	
	Diam.	pollice	3/4"	3/4"	3/4"	inch		
	N° entrate			3	3	3		N° w. inlet
Scarico	Diam.	pollici	3"	3"	3"	inches	Drain	
Consumo idrico			*	79	113	137	*	Water consumption
Acqua calda			Lt./ciclo	18	23	40	Lt./cycle	Hot water
Alimentazione elettrica			V/ph/Hz	400/3N/50-60			V/ph/Hz	Electric supply
			V/ph/Hz	230/3/50-60			V/ph/Hz	
Potenza riscaldamento							Heating power	
Standard			KW	6	9	12	KW	Standard
Optional			KW	4,2/9	6/12	6/9	KW	Optional
Potenza motore			KW	0,75	1,5	2,2	KW	Motor power
Potenza totale			KW	6,75	10,5	14,2	KW	Total power
Fusibile			A	16-20	20-32	25-40	A	Fuse
Rumorosità			dB (A)	55	55	58	dB (A)	Noise

Modello vapore diretto/indiretto			Direct/indirect steam model					
Diretto			KPa	50/600 (0,5/6 bar)			KPa	Direct
Consumo			Kg/h	7,2	9,5	16,5	Kg/h	Consumption
Indiretto			KPa	300/600 (3/6 bar)			KPa	Indirect
Consumo			Kg/h	8,64	11,4	19,8	Kg/h	Consumption
Entrata vapore	Diam.	pollice	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	inch	Steam inlet
Scarico vapore ind.	Diam.	pollici	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	inches	Ind. steam outlet
Fusibile			A	10	10	10	A	Fuse

* Ciclo 60°C, senza il prelavaggio e carico ottimale.

* 60°C program, without pre-wash at rated capacity.

 La casa costruttrice declina ogni responsabilità per le possibili inesattezze contenute nel presente catalogo. Si riserva per altro il diritto di apportare le modifiche che riterrà opportune senza pregiudicare le caratteristiche essenziali del prodotto e senza preavviso alcuno.

 The manufacturer declines all responsibility for any inexactitudes contained in this catalogue. The manufacturer reserves the right to bring, without warning, any modifications he might believe necessary, without changing the essential characteristics of the product.