



GFP 15 - GFP 16

GFP 17 - GFP 18

GFP 19

TAVOLI DA STIRO
PROFESSIONALI

GFP 15



PIANI DA STIRO PROFESSIONALI

Caratteristiche GFP 15

Piano da stiro universale (cm 120 x 40) con superficie riscaldata e aspirazione con una potenza di 0.5HP. Il piano è completo di ferro da stiro ed è predisposto per la connessione ad una fonte esterna di vapore.

Caratteristiche GFP 16

Piano da stiro universale (cm 107 x 40) con superficie riscaldata ed aspirazione con una potenza di 0.2HP. Il piano è completo di scheda elettronica di controllo, generatore di vapore da 3lt di acciaio con una potenza di 2kW, pompa EOS e ferro da stiro.

Caratteristiche GFP 17

Piano da stiro universale con superficie riscaldata ed aspirata, scheda elettronica di controllo, generatore di vapore da 6lt di acciaio con una potenza di 4kW, pompa EOS e ferro da stiro.

Caratteristiche GFP 18

Piano da stiro universale con superficie riscaldata aspirante e soffiante (0.5HP e 0.2HP), scheda elettronica di controllo, generatore di vapore da 6lt di acciaio con una potenza di 4kW, pompa EOS e ferro da stiro.

Caratteristiche GFP 19

Piano da stiro universale con superficie riscaldata aspirante, soffiante e vaporizzante, scheda elettronica di controllo, generatore di vapore da 10lt di acciaio con una potenza di 6kW o 7.5kW, pompa EOS PRO e ferro da stiro.

GFP 16



GFP 19



GFP 17 e GFP18 (Soffiante)



Modelli

		GFP 15	GFP 16	GFP 17	GFP 18	GFP 19
Dimensioni piano	Lunghezza (mm)	1200	1070	1200	1200	1200
	Larghezza (mm)	400	380	400	400	400
	Altezza piano (mm)	920	920	92	92	92
Ferro da stiro	Numero	1	1 ÷ 2	1 ÷ 2	1 ÷ 2	1 ÷ 2

Dimensioni nette ed imballo

Dimensioni nette	Larghezza (mm)	440	470	610	610	590
	Profondità (mm)	1400	1370	1400	1400	1480
	Altezza (mm)	930	930	930	930	940
Dimensioni imballo	Larghezza (mm)	800	800	800	800	800
	Profondità (mm)	1500	1500	1500	1500	1800
	Altezza (mm)	1220	1160	1220	1220	1270
	Volume (m³)	1,464	1,392	1,464	1,464	1,829
Peso netto / lordo	kg	60 / 75	40 / 54	72 / 87	82 / 97	120 / 135

Collegamento idrico ed aspirazione

Alimentazione idrica	kPa	---	300 ÷ 600	300 ÷ 600	300 ÷ 600	300 ÷ 600
Diametro ingressi	pollici	---	3/8	3/8	3/8	3/8
Ingressi	N°	---	1	1	1	1
Scarico caldaia	Pollici	---	3/8	3/8	3/8	3/8
Scarico fumane	Diametro (mm)	103	103	103	103	103
	Portata (m³/h)	70	70	70	70	70
Consumo idrico	Acqua fredda (lt/h)	---	3	6	6	10

Dati elettrici

Tensione di alimentazione*	V / ph / Hz	230-240V 3~50/60Hz	230-240V 3~50/60Hz			
		230-240V 1~50/60Hz	230-240V 1~50/60Hz			
		380-415V 3N 50/60Hz	380-415V 3N 50/60Hz			
		440-480V 3~ 60Hz	440-480V 3~ 60Hz			
Potenza caldaia	kW	---	2	4	4	6
Capacità caldaia	Litri	---	3	6	6	10
Pressione max	KPa (bar)	---	280 (2.8)	400 (4)	400 (4)	500 (5)
Potenza piano	kW	0.8	0.6	0.8	0.8	1.1
Potenza aspiratore	kW (HP)	0.37 (0.5)	0.15 (0.2)	0.37 (0.5)	0.37 (0.5)	0.37 (0.5)
Potenza soffiante	kW (HP)	---	---	---	0.37 (0.5)	---
Potenza ferro	kW	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Potenza ferro 2 (opzione)	kW	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Potenza forma	kW	---	0.1	0.1	0.1	0.1
Rumorosità	dB (A)	<75	<75	<75	<75	<75

Collegamento vapore diretto

Pressione vapore max	kPa (bar)	300 (3)	---	---	---	---
Consumo vapore	kg/h	5.4	---	---	---	---
Diametro ingresso	Pollici	1/2	---	---	---	---

Opzioni

Braccio da stiro aspirante	✓	✓	✓	✓	✓
Deviazione aria du braccio da stiro	✓	✓	✓	✓	✓
Reggifilo a bilancere	✓	✓	✓	✓	✓
Reggifilo a bilancere con illuminazione	✓	✓	✓	✓	✓
Separatore di condensa per ferro	✓	✓	✓	✓	✓
Kit pistola smacchiante aria / vapore	✗	✓	✓	✓	✓
Kit pistola smacchiante vapore	✗	✓	✓	✓	✓
Kit spazzola vapore	✗	✗	✓	✓	✓
Kit poggiaferro girevole	✗	✗	✗	✗	✓
Kit doppia pedaliera per lo stiro su entrambi i lati	✗	✗	✗	✗	✓

GFP15-16-17-18-19_202007 rel.01 REF. GR00000000P00X

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.

grandimpianti i.l.e - Ali Group S.r.l. a Socio Unico

via Giseppe ed Augusta Trevisson n° 5 - 32037 sospiolo (BL)
Italy ph. +39 0437 848 711 - fax +39 0437 879 108
www.grandimpianti.com - info@grandimpianti.com



COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= ISO 45001 =

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence