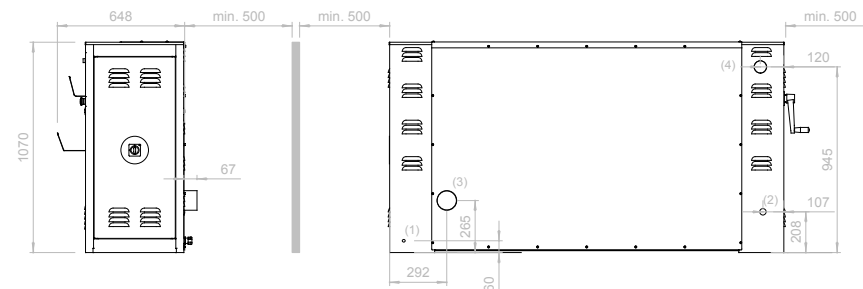


# Dati tecnici & informazioni per l'installazione

CARATTERISTICHE E DATI NON SONO VINCOLANTI E POSSONO ESSERE SOGGETTI A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

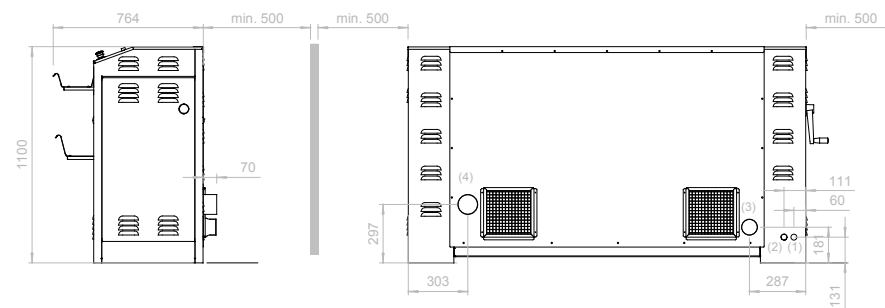
	<b>G14.25</b>	<b>G15.35</b>	<b>G18.35</b>	<b>G21.35</b>	<b>G26.35</b>
<b>Dimensioni Cilindro</b>	1450 x Ø270 mm	1480 x Ø325 mm	1800 x Ø325 mm	2100 x Ø325 mm	2580 x Ø325 mm
<b>Tensione di Alimentazione *</b>					
Elettrico	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz
Gas/Vapore	V.230/1/50Hz	V.230/1/50Hz	V.230/1/50Hz	V.230/1/50Hz	V.230/1/50Hz
<b>RISCALDAMENTO</b>					
<b>Elettrico</b>					
Potenza Riscaldante	13,8 kW	20,7 kW	24,3 kW	27 kW	34,2 kW
<b>Gas</b>					
Portata Termica	13,6 kW	22 kW	25,6 kW	27 kW	33,5 kW
Consumo Gas Metano	1,44 m³/h	2,26 m³/h	2,71 m³/h	2,82 m³/h	3,53 m³/h
Consumo Gas GPL	1,05 kg/h	1,8 kg/h	2,02 kg/h	2,2 kg/h	2,5 kg/h
<b>Vapore</b>					
Consumo Medio	n/d	19 kg/h	22 kg/h	26 kg/h	32 kg/h
<b>MOTORI</b>					
<b>EI/Vapore</b>	0,26 kW	1 kW	1 kW	1 kW	1 kW
<b>Gas</b>	0,32 kW	1,2 kW	1,2 kW	1,2 kW	1,2 kW
<b>ASSORBIMENTO TOTALE</b>					
Elettrico	V.400/3: 21 A	V.400/3: 31,5 A	V.400/3: 37 A	V.400/3: 41 A	V.400/3: 50,5 A
Gas/Vapore	V.230/1: 2,2 A	V.230/1: 5 A	V.230/1: 5 A	V.230/1: 5 A	V.230/1: 5 A
<b>Velocità di Stiro, Variabile</b>	0,8 ÷ 3 m/min	1,6 ÷ 5 m/min	1,6 ÷ 5 m/min	1,6 ÷ 5 m/min	1,6 ÷ 5 m/min
<b>Estrazione Vapori</b>	280 m³/h	280 m³/h	280 m³/h	280 m³/h	280 m³/h
<b>Estrazione Fumi</b>	100 m³/h	140 m³/h	140 m³/h	140 m³/h	140 m³/h
<b>Produzione Oraria (Umidità Raccomandata 50%)</b>	25 kg	43 kg	50 kg	56 kg	75 kg
<b>Dimensioni Stiratrice (kpxh)</b>	2010x510x1080 mm	2010x550x1100 mm	2340x550x1100 mm	2640x550x1100 mm	3140x580x1150 mm
<b>Dimensioni Imballo (kpxh)</b>	2130x690x1300 mm	2140x730x1560 mm	2490x730x1560 mm	2890x730x1560 mm	3290x730x1560 mm
<b>Peso, Lordo/Netto</b>	360/310 kg	497/450 kg	540/490 kg	602/548 kg	700/635 kg

## G14.25



- (1) COLLEGAMENTO ELETTRICO (PG21)
- (2) COLLEGAMENTO GAS (G 1/2" M)
- (3) SCARICO VAPORI Ø78 mm
- (4) SCARICO FUMI Ø80 mm (solo modelli con riscaldamento a gas)

## G35



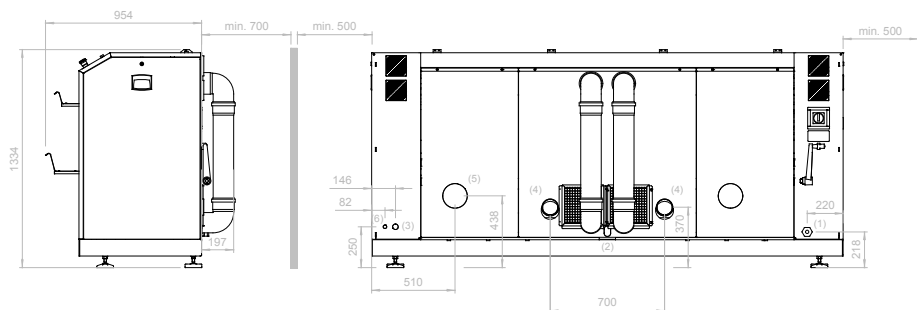
- (1) COLLEGAMENTO ELETTRICO (PG21)
- (2) COLLEGAMENTO GAS (G 1/2" M)
- (3) SCARICO VAPORI Ø80 mm
- (4) SCARICO FUMI Ø100 mm (solo modelli con riscaldamento a gas)



	<b>G21.50</b>	<b>G26.50</b>	<b>G32.50</b>
<b>Dimensioni Cilindro</b>	2100 x Ø500 mm	2580 x Ø500 mm	3200 x Ø500 mm
<b>Tensione di Alimentazione *</b>	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz	V.400/3N/50Hz
<b>RISCALDAMENTO</b>			
<b>Elettrico</b>	Potenza Riscaldante 45 kW	57 kW	66 kW
<b>Gas</b>	Portata Termica 54 kW	67 kW	95,2 kW
	Consumo Gas Metano 5,7 m³/h	7 m³/h	10 m³/h
	Consumo Gas GPL 4,3 kg/h	5,3 kg/h	7,5 kg/h
<b>Vapore</b>	Consumo Medio 50 kg/h	70 kg/h	90 kg/h
<b>MOTORI</b>			
<b>El./Vapore</b>	1,6 kW	1,6 kW	1,6 kW
<b>Gas</b>	2,7 kW	2,7 kW	2,7 kW
<b>ASSORBIMENTO TOTALE</b>			
	Elettrico 69 A	85 A	98 A
	Gas/Vapore 5 A	5 A	5 A
<b>Velocità di Stiro, Variabile</b>	1,6 ÷ 8 m/min	1,6 ÷ 8 m/min	1,6 ÷ 8 m/min
<b>Estrazione Vapori</b>	740 m³/h	740 m³/h	740 m³/h
<b>Estrazione Fumi</b>	1200 m³/h	1200 m³/h	1200 m³/h
<b>Produzione Oraria (Umidità Raccomandata 50%)</b>	75 kg/h el	95 kg/h el	120 kg/h el
	85 kg/h gas	110 kg/h gas	135 kg/h gas
	95 kg/h /vapore @4bar	115 kg/h /vapore @4bar	145 kg/h /vapore @4bar
<b>Dimensioni Straltrice (lxpxh)</b>	2880x750x1290 mm	3280x750x1290 mm	3880x750x1290 mm
<b>Dimensioni Imballo</b>	2990x920x1600 mm	3390x920x1600 mm	4190x920x1600 mm
<b>Peso, Lordo/Netto</b>	1288/1200 kg	1413/1320 kg	1800/1700 kg

\* SONO DISPONIBILI VOLTAGGI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, CONTATTARE IL NOSTRO UFFICIO VENDITE

## G50



- (1) COLLEGAMENTO ELETTRICO  
(PG13.5 per modelli gas e vapore; PG36 per modelli elettrici)  
(2) COLLEGAMENTO GAS (G 1" M)  
(3) COLLEGAMENTO VAPORE (G 1" M)

- (4) SCARICO VAPORE Ø100 mm  
(5) SCARICO FUMI Ø120 mm (solo modelli gas)  
(6) SCARICO CONDENSE G 1/2" M (solo modelli vapore)

CARATTERISTICHE E DATI NON SONO VINCOLANTI E POSSONO ESSERE SOGGETTI A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.

