

Caldaia a cippato



ecohack^{zero}

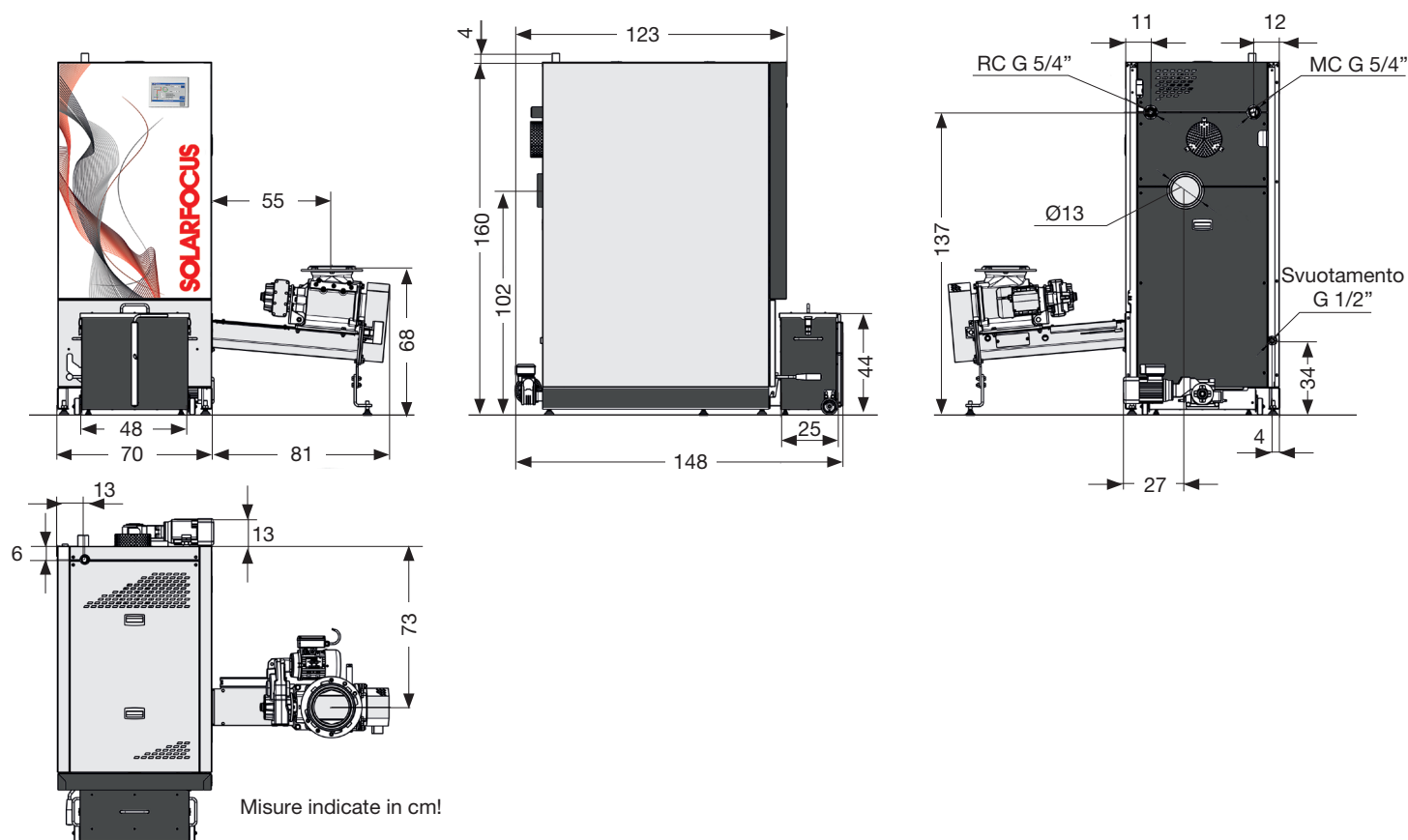
30 - 60 kW



- + Certificazione ambientale: 5 stelle
- + Ricircolo del gas di scarico
- + Separatore antipolvere integrato

SOLARFOCUS

Dati tecnici **ecohack**^{zero} 30 - 40 kW



ecohack ^{zero}		30	35	40
Range potenza (M25 BD 150)	[kW]	9 - 30	9 - 35	9 - 40
Classe caldaia secondo EN303-5:2021		5	5	5
Classe energetico del sistema (con regolazione caldaia)		A+	A+	A+

Dimensioni

Larghezza	[cm]	70	70	70
Altezza	[cm]	160	160	160
Profondità senza/con contenitore per la cenere	[cm]	123/148	123/148	123/148
Altezza min. del locale caldaia	[cm]	200	200	200
Altezza consigliata del locale caldaia	[cm]	230	230	230

Lato fumi

Diametro tubo fumi	[cm]	13	13	13
Altezza fino al centro del tubo fumi	[cm]	99	99	99
Richiesta tiraggio min.	[Pa]	5	5	5
Correnti emissive a potenza nominale	[g/s]			
Temperatura fumi max. a potenza nominale	[°C]	140	140	140

Peso

Peso dell'unità di carico (incl. valvola stellare)	[kg]	78	78	78
Peso caldaia	[kg]	560	560	560

Parte idrica

Contenuto idrico	[lt.]	108	108	108
Range impostabile sul regolatore di temperatura	[°C]	70 - 85	70 - 85	70 - 85
Temperatura max. ammissibile	[°C]	95	95	95
Pressione di esercizio max. ammissibile	[bar]	3	3	3
Collegamento mandata / ritorno caldaia	["]	G 5/4" M		
Attacco per la valvola di carico e svuotamento	["]	G 1/2" M		

Parte elettrica

Collegamento elettrico, protezione	[V, Hz, A]	230 V AC/50 Hz, 10 A		
------------------------------------	------------	----------------------	--	--

Combustibile

Combustibile idoneo		Cippato secondo ISO 17225-4, classi A; misure P16S-P31S (G30-G50), contenuto idrico del max. 35 %		
Capacità del contenitore per la cenere	[lt.]	51	51	51