



Struttura		Acciaio e ghisa
Camera di combustione		Acciaio
Potenza introdotta [P_i] - ridotta [P_{i,r}]	kW	18.52 - 5.6
Potenza termica nominale [P_{nom}] - ridotta [P_{rid}]	kW	17.4 - 5.46
Potenza resa all'aria alla P_{nom} - P_{rid}	kW	2.35 - 1.13
Potenza resa all'acqua alla P_{nom} - P_{rid}	kW	15 - 4.33
Combustibile / Consumo orario alla P_{nom} - P_{rid}	kg/h	Pellet/ 3.92 - 1.15
Emissione CO 13% O₂ alla P_{nom} - P_{rid}	%	0.01 - 0.047
Emissione polveri (15a-B-VG) alla P_{nom} - P_{rid}	mg/m ³	11.3 - 36.4
Temperatura uscita fumi alla P_{nom} - P_{rid}	°C	134.6 - 55.6
Rendimento alla P_{nom} - P_{rid}	%	93.96 - 97.41
Tiraggio canna fumaria	Pa	10 - 14
Diametro scarico fumi	mm	Ø80
Diametro presa d'aria	mm	Ø50
Alimentazione elettrica		230 V - 50 Hz
Absorbimento elettrico	W	420 start - 140
Distanza minima di sicurezza (retro - fianco Dx/Sx - pavimento)	mm	200 - 200 - 0
Capacità serbatoio	kg	20
Capacità termocamera	lt	18.5
Peso	kg	137
Volume max riscaldabile*	m ³	428

LEGENDA:

- A - Allacciamento cavo elettrico
- B - Aspirazione aria comburente
- C - Scarico acqua in sovrappressione (1/2" femmina)
- D - Allacciamento acquedotto
- E - Ritorno impianto (3/4" maschio)
- F - Mandata impianto (3/4" maschio)
- G - Allacc. tubo espulsione fumi Ø80 mm
- H - Pannello comandi mod.F047
- I - Sportello serbatoio pellet
- L - Piedini regolabili
- M - Pomello scuoti turbolatori

Circuito di riscaldamento composto da:
 - tubazioni mandata-ritorno
 - pompa prevalenza H=5 m - 3 velocità
 - vaso espansione 8 lt
 - rubinetto di scarico impianto
 - valvola sicurezza sovrappressione 3 bar

STUFA PELLETT TERMO FOCUS HR ACCIAIO marchio COLA		
CODICE	COLORE	EAN 13
LS05AA0Y	AVORIO	8028693770576
LS05AB0Y	CUOIO	8028693770583
LS05AC0Y	BORDEAUX	8028693770590
LS05A90Y	NERO	8028693770613



viale del Lavoro 37040 ARCOLE (VR) tel. 045 6144043

Codice LS05A00Y_HR_01			
Descrizione STUFA PELLETT TERMOFOCUS HR ACCIAIO			
File modello SW LS05A00Y_R_01			
Scala 1:10	Foglio A3	Data 02/10/2012	Disegnatore Rama A.