

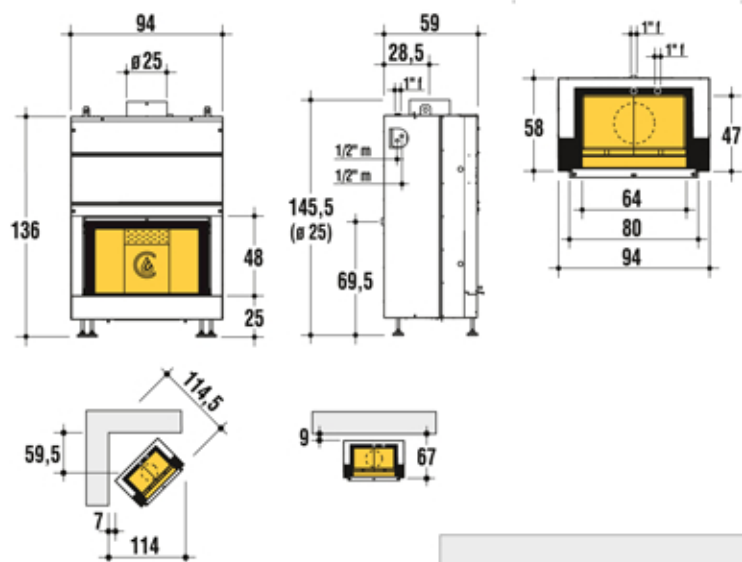
LIGHT 80

Caminetto a legna - Riscalda l'acqua - Porta a saliscendi
Wood-burning fireplace - for water heating - slide door

Kit per vaso d'espansione aperto - Kit per vaso d'espansione chiuso

Kit for open expansion vase - Kit for closed expansion vase

Per i kit vedere listino prezzi - For the kit see price list



	LIGHT 80-15	LIGHT 80-21	LIGHT 80-27
potenza massima max. output	18,7 kW	27,8 kW	35,4 kW
potenza minima min. output	9,3 kW	13,9 kW	17,7 kW
potenza certificata nominal thermal output	14,4 kW	21,4 kW	27,3 kW
potenza resa all'ambiente heat output transferred to room air	5,9 kW	8,8 kW	12 kW
potenza resa all'acqua heat output transferred to water	8,5 kW	12,6 kW	15,3 kW
CO misurato (al 13% di ossigeno) CO emission at 13% oxygen	0,09 %	0,06 %	0,10 %
rendimento efficiency	84,6 %	83,3 %	85,3 %
pressione max di esercizio max. pressure during operation	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
consumo medio combustibile average fuel consumption	4 kg/h	6 kg/h	7,5 kg/h
portata in massa dei fumi flue gas mass flow	14,6 g/s	17,9 g/s	17,3 g/s
temperatura dei fumi flue gas temperature	178°C	227°C	244°C
tiraggio (depressione al camino) flue draught pressure	12 Pa	12 Pa	12 Pa
tubo uscita fumi flue exit pipe	Ø 25 mm	Ø 25 mm	Ø 25 mm
sez. interna canna fumaria internal section of chimney flue	Ø 25 cm / □ 25x25 cm	Ø 25 cm / □ 25x25 cm	Ø 25 cm / □ 25x25 cm
altezza min. canna fumaria min. height of chimney flue	5 m	5 m	5 m
condotti entrata aria air inlet ducts	vedi kit	vedi kit	vedi kit
superficie riscaldabile a potenza certificata heatable area at nominal thermal output	163* m ²	240* m ²	306* m ²
peso netto net weight	308 kg	308 kg	308 kg
peso con imballo weight with packaging	326 kg	326 kg	326 kg

* con le condizioni riportate a pagina 97 - s. general information on page 97

LE CERTIFICAZIONI OTTENUTE - THE CERTIFICATIONS ACHIEVED

CE EN 13229 15a B-VG LRV 