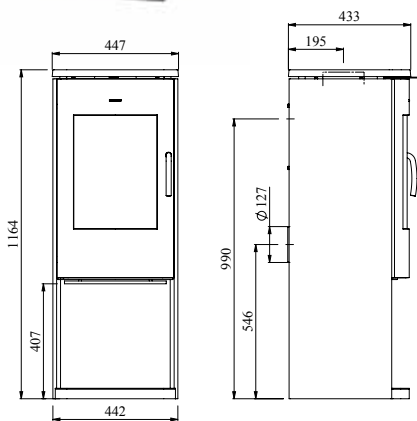


# LA SERIE 8200



8243



## MARCHIO EN/N

Potenza nominale.....	6,3 kW
Potenza sviluppata.....	3 - 8 kW
*Superficie riscaldata.....	45 - 120 m <sup>2</sup>
Diametro interno uscita fumi.....	$\varnothing$ 150 mm
Peso.....	117 - 333 kg
Larghezza della camera di combustione.....	35 cm
Emissioni di particolato.....	23 mg/m <sup>3</sup>
Peso fumi.....	5,7 g/s

## Distanza da materiale infiammabile

Posteriore.....	150 mm
Laterale.....	500 mm

\*NOTA: I valori di superficie riscaldata sono calcolati per stanze alte m. 2,40  
Isolamento termico normativa vigente.

La serie 8200 è predisposta per l'installazione del sistema di ventilazione sul lato posteriore e attraverso la base. Tuttavia, il modello Morsø 8242 consente solo l'installazione dal lato posteriore. Richiede l'acquisto separato dell'airbox di ventilazione.

*I disegni in scala dei restanti modelli della serie possono essere reperiti presso il sito [www.morsoe.com](http://www.morsoe.com)*