



Scheda prodotto per il consumo energetico

Moro 12,0 kW

I seguenti dati soddisfano i requisiti del regolamento EU n. 1185/2015 che recepisce la direttiva 2009/125 / CE e n. 1186/2015 a integrazione della direttiva 2010/30 / UE

| Dati tecnici | Simbolo | Unità | Moro 12,0 kW |
|--|---|-------|--------------|
| Classe efficienza energetica | | | A+ |
| Energieeffizienzindex | EEI | | 109.0 |
| Potenza termica nominale | P_{nom} | kW | 12.0 |
| Potenza termica diretta | | kW | 12.0 |
| Potenza termica indiretta | | kW | 0.0 |
| Efficienza termica per potenza termica nominale | $\eta_{th,nom}$ | % | 82.0 |
| Consumo di energia ausiliaria per potenza termica nominale | el_{max} | kW | 0.0 |
| Consumo di energia ausiliaria per potenza termica minima | el_{min} | kW | 0.0 |
| Consumo energetico ausiliario in modalità standby | el_{SB} | kW | 0.0 |
| Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle | Senza controllo della temperatura ambiente | | |
| Combustibile preferito | Umidità della legna 25% | | |
| Utilizzo annuale per il riscaldamento ambiente, combustibile preferito | η_S | % | 72.0 |