



GOME[®]
HI-TECH RESOURCE

BRP EASY

Rivenditore autorizzato / Authorized dealer



P



PELLET

G



GUSCI

PK



PKS

Caratteristiche

1. Quadro di controllo programmabile con sonde di temperatura
2. Boccaglio completamente in acciaio inossidabile per alta temperatura;
3. Griglia di gassificazione in acciaio inossidabile per alta temperatura;
4. Distributore aria comburente completamente in acciaio inossidabili;
5. Coclea completa di motoriduttore;
6. Ventilatore aria comburente in fusione di alluminio;
7. Motore ventilatore di elevata prevalenza;
8. Pressostato per il controllo della pressione in camera di combustione;
9. Termostato di sicurezza per il controllo della temperatura del tubo di carico;
10. Morsettiera di collegamento impianto elettrico a bordo bruciatore;
11. Connettori di interfaccia bruciatore/quadro elettrico
12. Sportellino per pulizia manuale del braciere

Ricambi

1. Quadro di controllo e gestione programmabile con sonde di temperatura
2. Motoriduttore elettrico flangiato per coclea
3. Carrello per bruciatore
4. Tubo Oregon $\varnothing 60$
5. Coclea

Optional

1. Contenitore per pellet e combustibili solidi sminuzzati da 1,5 m³
2. Sportello per bruciatore
3. Carrello per bruciatore
4. Sistema di pulizia ad aria compressa

Il bruciatore **BRP EASY** è alimentato a pellet, gusci di frutta, PKS. Il bruciatore viene venduto singolarmente come elemento aggiuntivo idoneo per la **sostituzione di bruciatori** a combustibile fossile (metano, GPL, gasolio) applicati alla caldaia o al generatore di calore di cui si è già in possesso, oppure a corredo dei nostri **generatori di aria calda** carrellati o, ancora, per la produzione di aria calda da impiegare nei nostri **essiccatori**.

La linea di bruciatori a pellet **BRP EASY GOME** si compone di quattro modelli distinti per range di potenza nominale:

- **BRP EASY 50:** da 5 a 50 kW
- **BRP EASY 100:** da 60 a 150 kW
- **BRP EASY 200:** da 160 a 200 kW
- **BRP EASY 300:** da 230 a 3000 kW

ideali per il riscaldamento di spazi molto ampi sia ad uso agricolo che industriale.

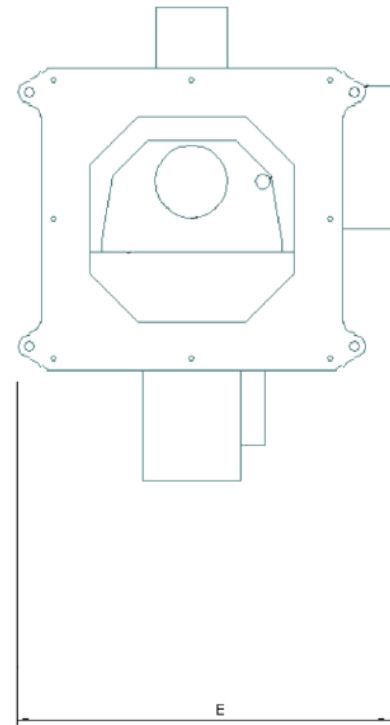
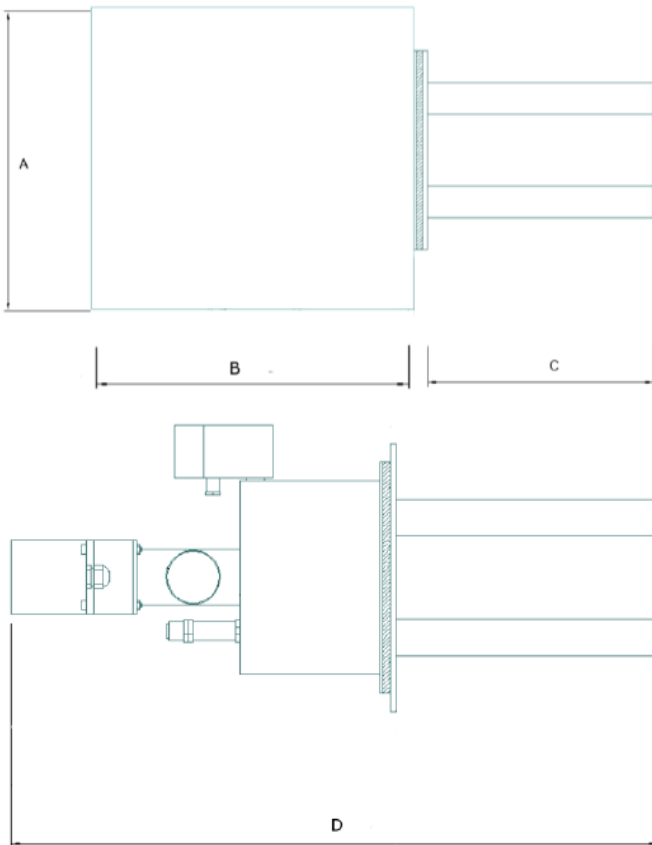
APPLICAZIONI



SPECIFICHE TECNICHE BRP EASY



Mod. BRP EASY



MODELLI/MODELS	50	100	200	300
POTENZA UTILE (kW) NOMINAL OUTPUT (kW)	Da 5 a 50 From 5 to 50	Da 60 a 150 From 60 to 150	Da 160 a 200 From 160 to 200	Da 230 a 300 From 230 to 300
TENSIONE DI RETE (V) MAINS VOLTAGE (V)	230V - 50Hz	230V - 50Hz	230V - 50Hz	230V - 50Hz
ASSORBIMENTO ELETTRICO (kW/h) ELECTRIC ABSORPTION (kW/h)	53	72	220	265
MECCANISMO DI COMANDO MECHANISM OF CONTROL	PLC con touchscreen PLC with touchscreen	PLC con touchscreen PLC with touchscreen	PLC con touchscreen PLC with touchscreen	PLC con touchscreen PLC with touchscreen
TIPO DI REGOLAZIONE TYPE OF ADJUSTMENT	Modulabile a 3 livelli di potenza Modular 3 power levels	Modulabile a 3 livelli di potenza Modular 3 power levels	Modulabile a 3 livelli di potenza Modular 3 power levels	Modulabile a 3 livelli di potenza Modular 3 power levels
COMBUSTIBILE FUEL	Pellet, Gusci, PKS Pellet, Shells, PKS	Pellet, Gusci, PKS Pellet, Shells, PKS	Pellet, Gusci, PKS Pellet, Shells, PKS	Pellet, Gusci, PKS Pellet, Shells, PKS
DIMENSIONI/DIMENSION mm				
A	436	380	535	555
B	357	411	562	675
C	190	280	450	650
D	547	691	1012	1325
E	253	311	390	430

HI-TECH RESOURCE SRL

Cod. F. e P. I.v.a. 01844200475
 Sede legale: Via Tamburiana, 2 - 51011 - Borgo a Buggiano (PT)
 Sede operativa: Via M. Buonarroti, 12 - 51011 - Buggiano (PT)
 Tel. : +39.0572.32113 - Fax : +39.0572.30634
 E-mail: info@gome.it