

GA



Generatore ad aria calda adatto ad ambienti dove non e' possibile predisporre un impianto idraulico. Hot air generator suitable for spaces where no plumbing plants can be arranged.



- » Tramoggia contenimento combustibile
- » Sistema trasporto combustibile formato da due coclee in acciaio
- » Safety lock system: sistema antiritorno fiamma in tramoggia
- » Centralina elettronica
- » Motori efficienti
- » Elettroventilatore ambiente ad elevata portata
- » Switch sicurezza porta
- » Pannelli in acciaio verniciati con polvere epossidica
- » Sensore livello combustibile
- » Scovolo: per la pulizia del fascio tubiero
- » Possibilità di varie ricette di combustibile
- » Passaggio automatico legna pellet
- » Crono interno
- » Camera di combustione in acciaio
- » Fuel hopper
- » Fuel conveying system formed from two steel screw feeders
- » Safety lock system: flame arrestor system in hopper
- » Electronic control unit
- » Efficient motors
- » Environment fan
- » Safety door switch
- » Epoxy powder painted steel panels
- » Fuel level sensor
- » Brush: to clean the shell and tube
- » Steel combustion chamber
- » Different fuel combinations available
- » Automatic wood pellet transfer
- » Inner chrono

Potenza - Portata Aria
Power - Air flow door

1. GA 40 » 46,4 kW » 3.000 m3/h
2. GA 60 » 69,6 kW » 4.000 m3/h
3. GA 80 » 92,8 kW » 5.000 m3/h
4. GA 120 » 139,2 kW » 8.500 m3/h
5. GA 150 » 174,0 kW » 11.500 m3/h
6. GA 200 » 232,0 kW » 15.000 m3/h
7. GA 270 » 313,2 kW » 21.500 m3/h
8. GA 350 » 406,0 kW » 26.500 m3/h

GA

Il generatore d'aria GA utilizza la collaudata geometria a tre giri di fumo con tubi orizzontali per sfruttare al massimo i fumi della combustione. La camera di combustione è costruita interamente in acciaio con saldature di precisione ad arco elettrico.

The entire boiler body is lined with insulating material, while the burner with the two doors are insulated with refractory cement to reduce heat loss to a minimum. The fuel is stored in a truncated inverted pyramid hopper..



Campi di applicazione / Scope:

- ★ Vivai - Serre / *Green houses*
- ★ Allevamenti / *Breeding farms*
- ★ Magazzini / *Warehouses*
- ★ Luoghi privi di sistemi di riscaldamento ad acqua / *Places without a water heating system*



* Miscelato al 30 % con pellet / Mixed with pellet 30%

Per dati tecnici ed approfondimenti visita il sito pasqualicchio.it
For technical specifications and information please visit the website pasqualicchio.it



Accessori di serie / Standard



Accessori Optional / Optional

