

COPILOT SOL NG

Generador d'aire calent

L'experiència del fabricant dels generadors d'aire calent ha permès concebre una sèrie duradora i econòmica, el **COPILOT SOL NG**, dirigit a tots els professionals. Aquest aparell es pot utilitzar també pel secament d'obres, de pinso, etc.



CARACTERÍSTIQUES

- **Robust:** construït en acer inoxidable, amb 2 capes i reixeta de protecció.
- **Fàcil transport i ubicació** gràcies al seu pes reduït.
- **Sistema de seguretat** termoelèctrica i/o control de flama per ionització.
- **Calor modulable** dins del seu marge de potència.
- **Es poden equipar amb termòstat** individual o es poden connectar a equips de regulació (excepte NG15)

S'OFEREIXEN AMB:

- Regulador de pressió i tub flexible adaptat per bombona de gas butà.
- 2,5m de cable amb un endoll normalitzat de 2 x 10 A + T
- Opcionalment existeix la possibilitat d'equipar cada generador amb un termòstat individual i 10m de cable.

DADES TÈCNiques

La gamma de generadors COPILOT SOL NG té una **escala variada de potències** perfectament adaptada al seu tipus de nau. El model **NG15** disposa d'**arrencada manual amb piezoelèctric**. La resta de models tenen **arrencada automàtica** i es poden connectar a un termòstat o a una regulació.

Model	NG 35	NG 50	NG 75	NG 100
Potència tèrmica	18 – 35kW.	25 – 50kW.	35 – 70kW.	50 – 100kW.
Cabal ventilador	1.100m ³ /h	1.100m ³ /h	2.200m ³ /h	2.800m ³ /h
Pressió de gas	2,5 – 10bar	2,5 – 10bar	2,5 – 10bar	2,5 – 10bar
Consum gas	1,1 – 2,73Kg/h	1,95 – 3,91Kg/h	2,73 – 5,47Kg/h	3,91 – 7,81Kg/h
Tipus de gas	I3 B/P	I3 B/P	I3 B/P	I3 B/P
Consum elèctric	0,48A.	0,48A.	0,6A.	0,92A.
Dimensions mm.	500 x 320 x 460	650 x 320 x 460	800 x 370 x 520	1000 x 370 x 520
Pes	14kg.	16kg.	21kg.	26kg.
Alimentació elèctrica	230V / 50Hz.	230V / 50Hz.	230V / 50Hz.	230V / 50Hz.
Homologació	CE-0085 / AQ 0232	CE-0085 / AQ 0232	CE-0085 / AQ 0232	CE-0085 / AQ 0232

LA CALOR PORTÀTIL