



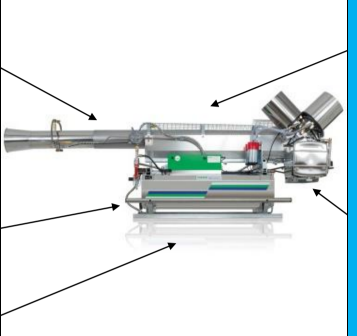
TF-W 160 HD/L "Jumbo"

Termonebbiogeno Grandi Ambienti

Dispositivo di sicurezza anti-riflusso a scatto automatico

Sistema oscillazione acustica con frequenza operativa 70 cicli/sec.

Attrezzatura a marchio **C€**



Componentistica pH resistente (acciaio inossidabile, raccordi in Teflon[®])

Capacità serbatoio 60 litri di soluzione acquosa o emulsione oleosa

Specifiche Costruttive

Potenza camera di combustione: 80 Kw
Dimensione di ingombro: 262 x 62 x 70 cm
Capacità serbatoio carburante: 10 litri

Peso a vuoto: 65 kgDiametro Ugelli: 0,8/1,4

Prestazioni Nebbiogene

Gittata di applicazione	Volume di applicazione	Pressione di alimentazione	Portata	Gocciolometria	
80-90 metri (senza aggiunta di coadiuvante nebbiogeno NEBOL)	1.500 - 4.000 m ³	100 mbar	80 litri/ora	VMD < 10 μ (emulsione oleosa)	VMD < 30 μ (soluzione acquosa)

Prodotto da:
IGEBA Geraetebau GmbH
P.O. Box 6 - D-87478 Weitnau / Germany

Tel.: +49-(0)8375-92000 Fax: +49-(0)8375-920022 TF-W 160 HD/L "Jumbo"

Termonebbiogeno Grandi Ambienti

Distribuito da: Unitec srl Via Canzio 10 20131 Milano Italia