










MARINA IDRO H11

 LxhxP	Dimensiones (mm)	550 x 1039 x 601
 kg	Peso Neto kg	180
 Ø	Dimensiones salida humos (Ø mm)	80
 m³	Calentamiento m³	425 <small>(Referido a la necesidad de 30 kcal/h x m³)</small>
kW-N	Potencia nominal útil (kW)	4,2 - 14,8
H₂O	Potencia suministrada al liquido (kW)	3 - 11
%	Rendimiento %	93,8 - 92,9
	Gasto horario (kg/h)	0,9 - 3,3
	Capacidad total depósito (kg)	~ 20
	Ventilación forzada	Sí
	Mando a distancia	Sí
W	Consumo eléctrico (W)	32 - 65
	Contenido fluido intercambiador (L)	16

HOMOLOGACIÓN

EN
15a B-VG
FlammeVerte
BImSchV II

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA **A+**