LxhxP	Dimensioni (mm)	540 x 1300 x 478
© kg	Peso kg	317
	Dimensioni bocca fuoco (mm)	300 x 415
	Dimensioni focolare (mm)	295 x 390 x 300
	Dimensione forno (mm)	268 x 238 x 338
Ø	Diametro scarico fumi (Ø mm)	130 sup
	Focolare	GHISA IRONKER
m³)	m³ riscaldabili	(Riferito al fabbisogno di 30 kcal / h x m³)
kW-N	Potenza nominale (kW)	10,3
air-1	Aria primaria regolabile	SI
air-2	Aria secondaria regolabile	SI
air-3	Aria terziaria pretarata	SI
%	Rendimento %	85,5
	Consumo orario (kg/h)	2,8
*	Ventilazione	No
	Certificazioni	EN
		15a B-VG VKF
	CE Note in //	2° BlmSchV



LxhxP	Dimensions (mm)	540 x 1300 x 478
(S)	Net weight kg	317
	Hearth opening size (mm)	300 x 415
	Hearth size (mm)	295 x 390 x 300
	Oven size (mm)	268 x 238 x 338
Ø	Smoke outlet diameter (Ø mm)	130 sup
	Hearth	GHISA IRONKER
m³)	Heatable m³	(Referred to the need of 30 kcal / h x m³)
kW-N	Nominal thermal power (kW)	10,3
air-1	Adjustable primary air	SI
air-2	Adjustable secondary air	SI
air-3	Pre-adjusted tertiary air	SI
%	Efficiency %	85,5
	Hourly consumption (kg/h)	2,8
*	Convection fan	No
	Approval	EN
		15a B-VG VKF
	CE made in the	2° BlmSchV



LxhxP	Maße (mm)	540 x 1300 x 478
© kg	Netto Gewicht kg	317
	Grösse der Feuerraumsöffnung (mm)	300 x 415
	Grösse des Feuerraum (mm)	295 x 390 x 300
	Abmessungen des Backofens (mm)	268 x 238 x 338
Ø	Rauchrohrdurchmesser (Ø mm)	130 sup
	Feuerraum	GHISA IRONKER
m 3	Heizungsvermögen m³	(Bezogen auf einen Bedarf von 30 kcal / h x m³)
kW-N	Nennwärmeleistung (kW)	10,3
air-1	Verstellbare Primärluft	SI
air-2	Verstellbare Sekundärluft	SI
air-3	Voraustarierte Tertiärluft	SI
%	Wirkungsgrad %	85,5
	Stundenverbrauch (kg/h)	2,8
*	Sekundärluft	No
	Prüfung	EN 15a B-VG VKF
		2° BlmSchV



LxhxP	Dimensions (mm)	540 4200 470
	Dimensions (mm)	540 x 1300 x 478
kg	Poids net kg	317
ww	Dim. porte du foyer (mm)	300 x 415
	Dimensions du foyer (mm)	295 x 390 x 300
	Dimensions du four (mm)	268 x 238 x 338
Ø	Diam. sortie de fumées (Ø mm)	130 sup
	Foyer	GHISA IRONKER
m³	m³ que l'on peut chauffer	(Par rapport à un besoin de 30 kcal / h x m³)
kW-N	Puissance nominale utile (kW)	10,3
air-1	Air primaire réglable	SI
air-2	Air secondaire réglable	SI
air-3	Air tertiarie pre-tarée	SI
%	Rendement %	85,5
	Consommation (kg/h)	2,8
*	Ventilation air chaud	No
	Le Certifications	EN 15a B-VG
	CE made in //all	VKF 2° BlmSchV



LxhxP	Dimensiónes (mm)	540 x 1300 x 478
© kg	Peso Neto kg	317
	Dimensiónes boca del hogar (mm)	300 x 415
	Dimensiónes hogar (mm)	295 x 390 x 300
	Dimensiónes horno (mm)	268 x 238 x 338
Ø	Dimensiones salida humos (Ø mm)	130 sup
	Hogar	GHISA IRONKER
m³	Calentamiento m³	(Referido a la necesidad de 30 kcal / h x m³)
kW-N	Potencia nominal útil (kW)	10,3
air-1	Aire primario regulable	SI
air-2	Aire secundario regulable	SI
air-3	Aire terciario precalibrado	SI
%	Rendimiento %	85,5
	Gasto horario (kg/h)	2,8
*	Ventilación forzada	No
	Homologación	EN
	and in an	15a B-VG VKF
	CE made in Mark	2° BlmSchV

