

# Arce

Horno de leña  
Wood-fired Oven



## CARACTERÍSTICAS · FEATURES

Combustible · Fuel	Leña · Wood
Material · Material	Acero · Steel
Material hogar · Firebox material	Vermiculita y refractario · Vermiculite and refractory brick
Material horno · Oven material	Acero inoxidable · Stainless steel
Doble cuerpo de convección · Convection double wall	✓
Control de aire primario · Primary air control	✓
Control de aire secundario · Secondary air control	✓
Válvula de control de tiro · Draft control valve	✗
Cenicero · Ash pan	✓
Luz en el horno · Oven light	✗
Horno extraíble · Removable oven	✓
Guías porta parrillas · Grill guides	✓
Bandeja y parrillas incluidas · Tray and grills included	✓
Peso · Weight (kg)	158

## DATOS GENERALES · GENERAL DATA

Certificado CE · CE Certificate	EZKA/11/037-10
Potencia térmica máxima · Maximum heat output (kW)	14
Potencia térmica nominal · Nominal heat output (kW)	12
Rendimiento · Efficiency (%)	80%
Emisiones CO · CO emissions · Emisiones CO (13% O <sub>2</sub> Vol. %)	0,09
Emisiones de partículas · Dust emissions (mg/Nm <sup>3</sup> Vol. %)	20
Longitud máxima de troncos · Maximum log length (mm)	500
Dimensiones horno (An x Al x F) · Oven dimensions (W x H x D)(mm)	519 x 275 x 355

## INSTALACIÓN · INSTALLATION

Salida de humos · Flue exit	Superior · Top
∅ Salida de humos · ∅ Flue exit (mm)	150
Dimensiones chimenea de albañilería · Chimney dimensions (mm)	200 x 200
Altura recomendada de chimenea · Recommended chimney height (m)	5-6
Tiro mínimo · Minimum draft (Pa)	12