

COLLEZIONE



Pentagonale

DIAMETRO INTERNO
INTERNAL DIAMETER

Ø **140** cm

GAS / GAS COD. F14PG

INGOMBRO ESTERNO 190x190 CM
EXTERNAL DIMENSION 190x190 CM



STRUTTURA STRUCTURE

Cupola e piano di cottura
costruiti a mano in
mattoni refrattari



*Vault and cooking
deck hand-made with refractory
firebricks*

TIPI DI ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY

Gas / MX

Gas / MX



CAPACITÀ PRODUTTIVA TEORICA THEORETICAL PRODUCTION CAPACITY

Produzioni medio grandi - Medium & big production

Numero pizze* per infornata
Number of pizzas*

11



*pizze da Ø 30cm
*30cm Ø pizzas

Produzione media oraria
Average hourly production

264/h



infornata da 2,30min a pieno carico
2.30min batches at full load

ASSEMBLAGGIO BUILDING

- Montato sul posto
- Pre assemblato in fabbrica

- On site building
- Shipped already built



PIANO DI COTTURA COOKING DECK

Piano di cottura fisso

Stationary cooking deck



BOCCA FORNO OPENING

Apertura bocca standard
Standard door opening



Apertura bocca con baffi
Enlarged door opening



larghezza width 52 cm
altezza height 26 cm

larghezza width 65 cm
altezza height 26 cm

messi all'angolo per vincere

Ideati per un incastro perfetto in posizione d'angolo con bocca orientata a 45 gradi. Le tre pareti a vista sono personalizzabili con un'ampia gamma di rivestimenti per dare il vostro tocco di personalità e stile all'ambiente.

put in a corner to win

Designed for a perfect fit in corner position with the mouth oriented at 45 degrees. The three exposed walls can be customized with a wide range of finishes to give a personal touch of style to the ambience.

ALLACCIO CANNA FUMARIA CHIMNEY CONNECTION

Femmina diametro interno
Female internal diameter

200mm



PESO WEIGHT

2500



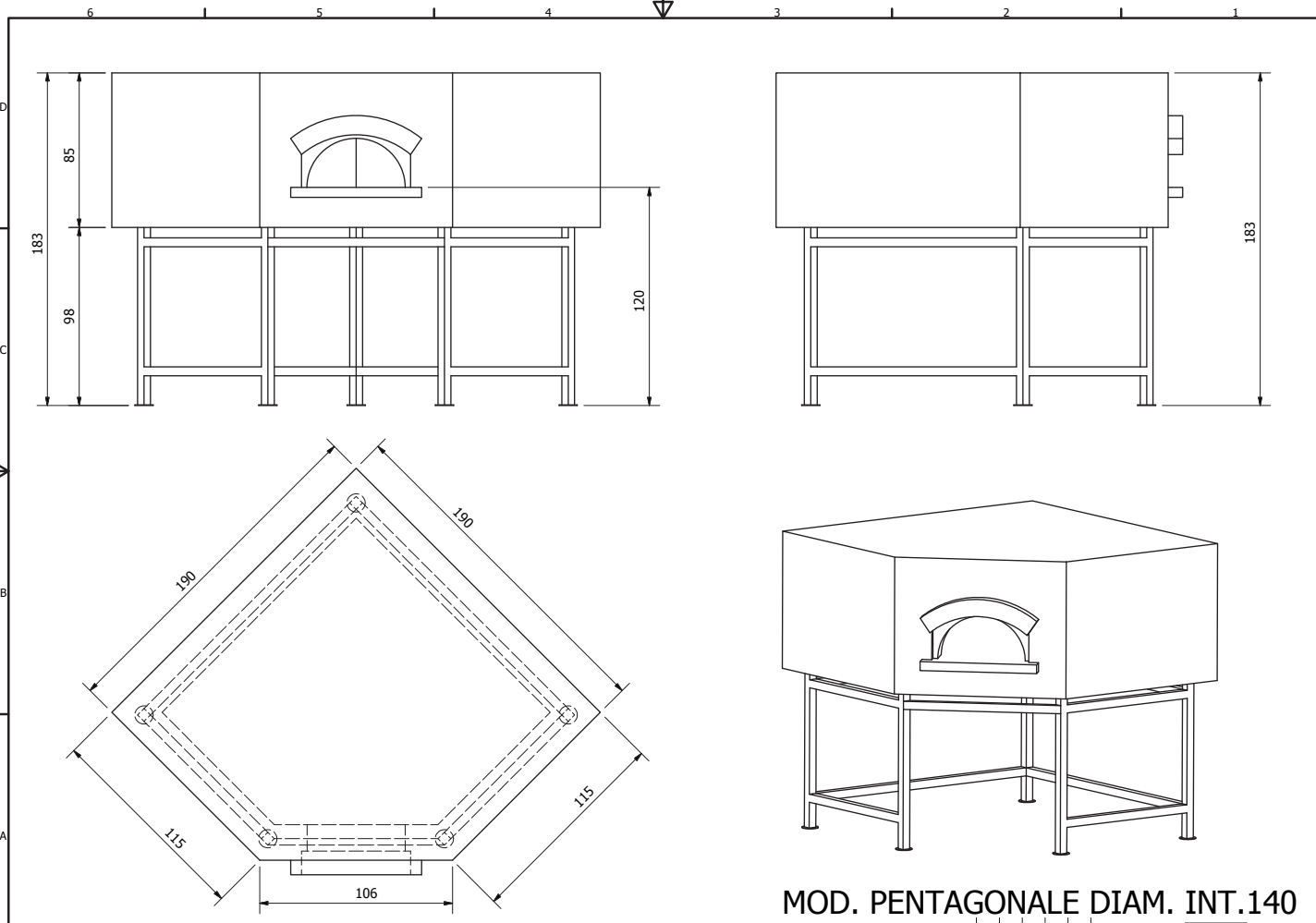
CERTIFICAZIONI - CERTIFICATES



I prodotti sono realizzati artigianalmente
Le misure possono subire variazioni
Products are handmade - Measures
may change



ceky
FORNI DAL 1935



MOD. PENTAGONALE DIAM. INT. 140

DATI TECNICI
TECHNICAL DETAILS

Potenza termica nominale (kW) <i>Nominal thermal power</i>	28.5
Allacciamento Gas ISO 7-1 <i>Gas inlet connection ISO 7-1</i>	1/2"
Categoria <i>Category</i>	II 2H3+
Regolazione di fabbrica <i>Factory setup</i>	Gas metano <i>Natural gas</i>
Tipo di costruzione <i>Construction type</i>	A1/B11 _{BS}
Pressione di allacciamento gas (mbar) <i>Gas pressure (mbar)</i>	G 30/G 31: 28-30 / 37 G20: 20
Consumo di gas complessivo calcolato con il potere calorifico inferiore Hi a 15" e 1013 mbar <i>Gas consumption</i>	G30 (Kg/h) 2.25 - G20 (m3/h) 3.02
Alimentazione nominale <i>Nominal power supply</i>	220÷240 VAC @ 50/60 Hz
Potenza assorbita <i>Absorbed power</i>	2 VA

IMBALLO
PACKING

Bancale HT ISPM15 scatolato in cartone con coperchio ISPM15
HT ISPM15 pallet with cardboard box and ISPM15 cover

2000x2000mm
H 1600mm



DECORAZIONI DISPONIBILI
AVAILABLE DECORATIONS

Mattoni - mattonelle - palladiane - mosaici
Bricks - tiles - marble - mosaic



ULTERIORI PERSONALIZZAZIONI
FURTHER CUSTOMIZATION

Su richiesta
Upon request

