

COLLEZIONE



Pentagonale

DIAMETRO INTERNO
INTERNAL DIAMETER

Ø100cm

GAS / GAS COD. F10PG

INGOMBRO ESTERNO 150x150 CM
EXTERNAL DIMENSION 150x150 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.

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

Piccole produzioni - *Small production*

Numero pizze* per infornata
Number of pizzas*

5



*pizze da Ø 30cm
*30cm Ø pizzas

Produzione media oraria
Average hourly production

120/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



larghezza width 52 cm
altezza height 26 cm

Apertura bocca con baffi
Enlarged door opening



larghezza width 65 cm
altezza height 26 cm

ALLACCIO CANNA FUMARIA CHIMNEY CONNECTION

Femmina diametro interno
Female internal diameter

200mm



PESO WEIGHT

1300



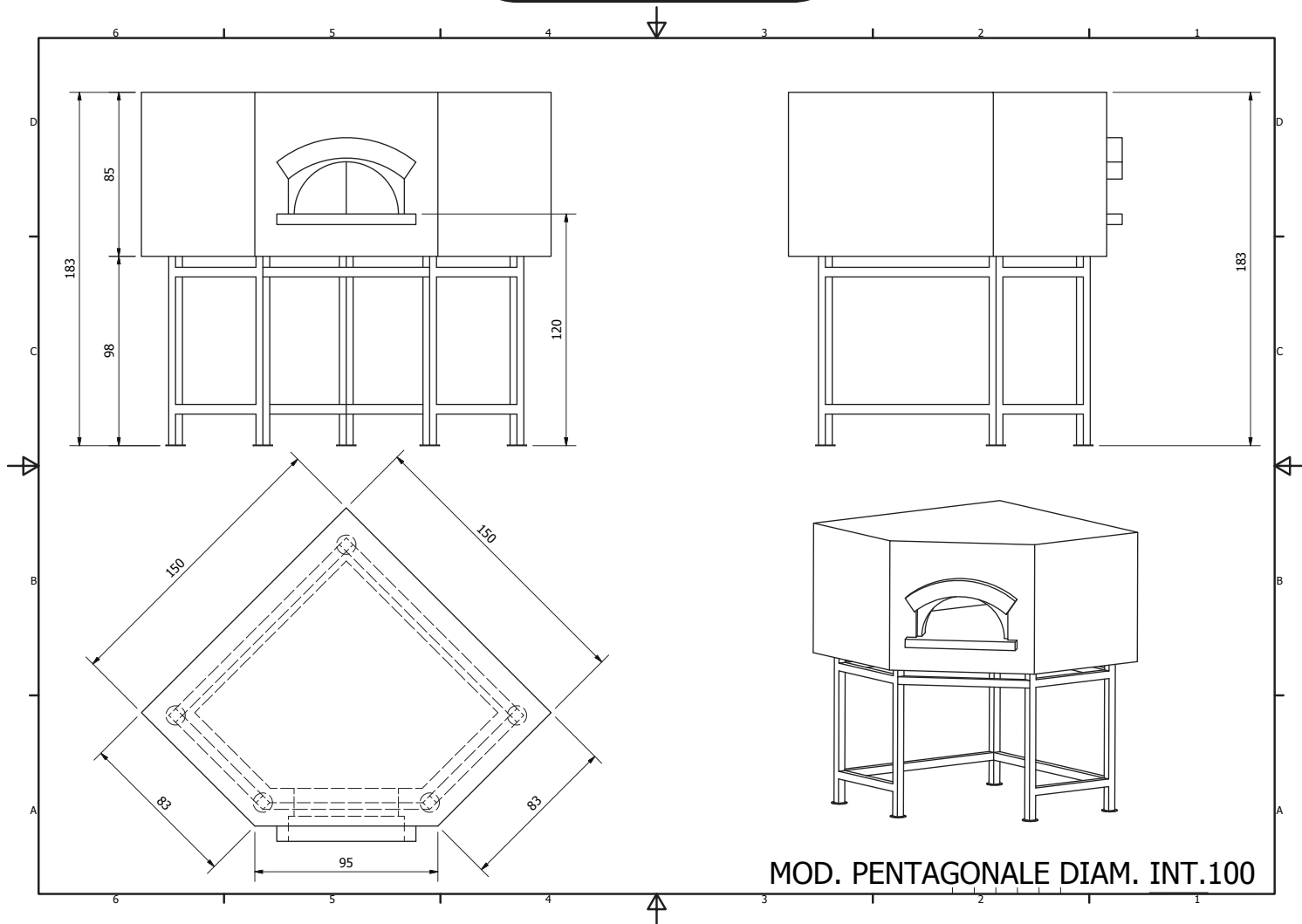
CERTIFICAZIONI - CERTIFICATES



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



ceky
FORNI DAL 1935



MOD. PENTAGONALE DIAM. INT. 100

DATI TECNICI TECHNICAL DETAILS

Potenza termica nominale (kW) <i>Nominal thermal power</i>	27
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) 2.12 - G20 (m3/h) 2.86
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

1800x1800mm
H 1600mm



DECORAZIONI DISPONIBILI AVAILABLE DECORATIONS

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



ULTERIORI PERSONALIZZAZIONI FURTHER CUSTOMIZATION

Su richiesta
Upon request

