



ONO

griglia

Art. 765070

ONO modulo grill 4 bruciatori e 2 cassettei ed 1 porta - acciaio inox 316. Carrello da cucina in acciaio inox opaco della serie ONO con grill e 2 cassettei ed 1 porta (adibito a comparto bombola). Grill a gas con 4 bruciatori con una potenza complessiva di 15,2 kW (4x3,8 kW). Diffusori di calore e coperture bruciatori in acciaio inox. Cassetto per grassi in acciaio inox. Griglie in acciaio inox: 2x aperte e 1x chiusa. Cassetto per bombola gas altezza disponibile massima 545mm; bombola gas max 6kg h465mm. Sistema di accensione: piezo. Incluso coperchio a doppio strato isolato in acciaio inox con termometro. Questo apparecchio viene consegnato SENZA regolatore di pressione e SENZA tubo del gas. Questo apparecchio é equipaggiato con ugelli G20-20mbar (gas naturale/metano) (ugelli G30-30mbar e G30-50mbar GPL sono in dotazione). Controllate PRIMA dell'utilizzo se servono adattamenti/cambiamenti! Vi preghiamo di assicurare un'installazione a regola d'arte.. I cassettei sono senza maniglia e possono essere facilmente estratti per la pulizia. Interni completamente neri. Il modulo è su ruote nascoste (con freno e livellamento).



dettagli

superficie:	acciaio inox AISI 316
struttura:	acciaio inox AISI 316
cassetti:	555x470 h115
Portata:	80 kg
numero cassettei:	2
Numero di porte 1:	555x470 h115
Numero di porte 2:	555x470 h315

dimensioni

larghezza:	1280 mm
altezza:	1160 mm
profondità:	658 mm
Peso:	169 kg

Indoor

Outdoor



Scansionate il codice Qr per ottenere maggiori informazioni sui prodotti disponibili, sulle dimensioni e gli

Materiali

piano di lavoro:	acciaio inox AISI 316
struttura:	acciaio inox AISI 316
Corpo:	acciaio inox AISI 316
numero cassette:	2
dimensioni interne disponibili cassetto 1:	555x470 h115
dimensioni interne disponibili cassetto 2:	555x470 h315
Numero di porte:	1

dimensioni

larghezza:	1280 mm
altezza:	1160 mm
profondità:	658 mm
Peso:	169 kg
Portata:	80 kg

ruote

Ruote con freno:	6
------------------	----------

Energia

Energia:	gas
Tipo di cottura:	gas