

PX364LMB



Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Tradizionale
Dimensione	60 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709321611



Estetica



Estetica	Classica
Serie	New
Colore	Nero Opaco
Finitura	Opaco
Materiale	Smaltato
Griglie	Ghisia
Bruciatori	Smeg Contemporanea
Materiale bruciatori	Alluminio
Trattamento Bruciatori	Black Ceram
Tipo di regolazione comandi	Manopole
Posizione comandi	Frontale
N° manopole	4
Colore manopole	Nero Opaco
Logo	Serigrafato
Colore serigrafia	Silver

Programmi / Funzioni

Numero zone di cottura gas	4
Numero totale di zone di cottura	4

Opzioni



Foro da incasso

478-482x555-560 mm

Caratteristiche Tecniche

UR

Sinistra - Gas - Ultrarapido - 3.50 kW
Posteriore centrale - Gas - Semirapido - 1.80 kW
Anteriore centrale - Gas - Ausiliario - 1.10 kW
Destra - Gas - Rapido - 2.60 kW

Valvolatura di sicurezza Sì

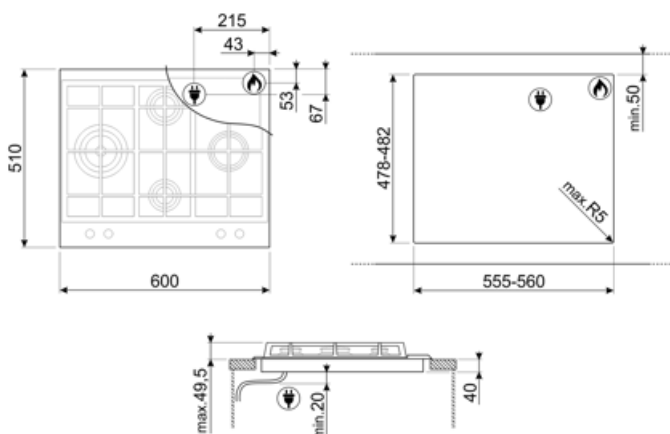
Accensione rapida sotto manopola Sì

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	1 W	Frequenza	50/60 Hz
Tensione (V)	220-240 V	Lunghezza cavo di alimentazione	120 cm
Tipo di cavo elettrico installato	Sì, Monofase	Spina	No

Collegamento Gas

Tipo di gas	G20 Gas naturale	Altri raccordi gas inclusi	Conico
Collegamento gas	Cilindrico	Dati nominali di collegamento gas	9000 W
Altri ugelli gas inclusi	G30 Gas Liquido GPL		



Accessori Compatibili



GRW

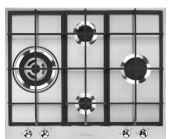
Griglia riduzione wok



WOKGHU

Riduzione per pentola WOK

Prodotti alternativi



PX364L

Colore: Acciaio Inox

Glossario simboli



Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.



Griglie in ghisa: Queste griglie sono resistenti alle alte temperature. Solide e robuste, sono state concepite per facilitare lo spostamento e il riposizionamento delle pentole sul piano.



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.



Bruciatore Ultrarapido: Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.



Controllo con manopole