

Piano cottura professionale a gas (1216 mm)

Modello ICBSRT486G

piano cottura 6 fuochi con teppanyaki



Modello Euro Iva esclusa

ICBSRT486G (gas naturale) € 8.700
ICBSRT486G-LP (gas liquido) € 8.700

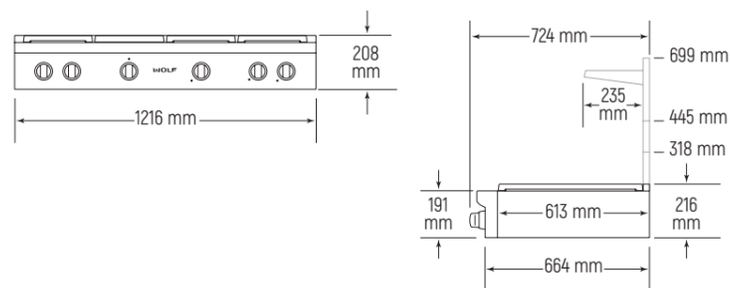
Caratteristiche

Larghezza 1216 mm
Altezza (alla superficie di cottura) 216 mm
Profondità 724 mm
Potenza bruciatori (5) 4,6 kW-0,9 kW
(1) 2,8 kW-0,6 kW
Potenza teppanyaki 5,5 kW
Peso lordo 118 kg

Dati per allacciamento

Alimentazione 220-240 V 50-60 Hz
Assorbimento 0,17 kW-16 A
Cavo di alimentazione senza spina 2000 mm
Potenza/pressione gas naturale 31,3 kW-25 mbar
Potenza/pressione gas liquido (LP) 1945 g/h-37 mbar
Uscita 1/2" NPT (UNI 7/1-14) maschio
Predisporre tubo gas ø 19 mm

Dimensioni ingombro



Accessori

Descrizione	Codice	Euro Iva esclusa
A. Griglia di supporto per pentola Wok	826419	€ 185
B. Tagliere	809710	€ 240
Kit profili laterali (2 pz.)	810919	€ 310
Kit pulizia teppanyaki	812278	€ 325
Detergente per pulizia teppanyaki (4 pz.)	812279	€ 225
Panno in microfibra	CLEANCLOTHPK	€ 18

Kit manopole e ghiera

Kit manopole inox	827316	€ 325
Kit manopole rosse	827317	€ 325
Kit manopole nere	827315	€ 325
Kit ghiera inox	818810	€ 170
Kit ghiera ottone	804379	€ 170
Kit ghiera cromate	804385	€ 170

Un kit di manopole rosso Wolf complete di ghiera in acciaio viene fornito insieme al piano cottura. Sono disponibili su richiesta le manopole nere o inox.

Alzata posteriore in acciaio inossidabile

Alzata posteriore da 127 mm	808526	€ 560
Alzata posteriore da 254 mm*	808527	€ 690
Alzata posteriore con ripiano da 508 mm	808528	€ 1.390

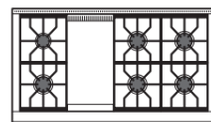
*Nota bene: predisporre un'alzata minima di 254 mm per installazioni contro pareti non ignifughe.



A

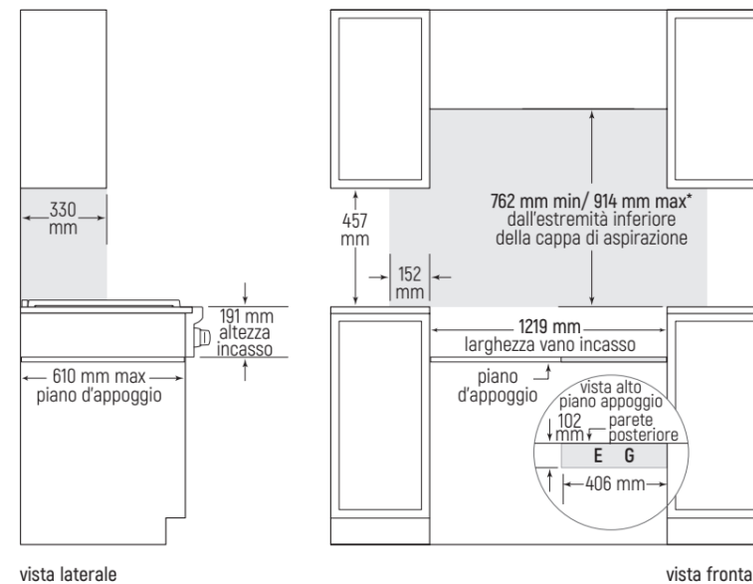


B



ICBSRT486G

Vano incasso installazione in battuta



vista laterale

vista frontale

Note importanti:

Il piano di appoggio deve sostenere un peso di 136 kg. Le aree ombreggiate indicano la distanza minima richiesta tra la cucina e qualsiasi superficie infiammabile: nessun materiale infiammabile deve essere posizionato in queste aree. Le prese di corrente e gas passano attraverso il piano di appoggio. Predisporre un'alzata min. di 254 mm per installazioni contro una parete. Per installazioni ad isola lasciare almeno 305 mm di spazio tra la parte posteriore del piano ed eventuale materiale combustibile posizionato sul piano di lavoro.

(* distanza minima di 914 mm tra il piano di lavoro ed il pensile nel caso non venga installata una cappa di aspirazione.