

ALFA625HR-2

Famiglia	Forni professionali
Sottofamiglia	Forno convezione 6 teglie EN 600x400 mm o GN1/1
Tipologia forno	Forno convezione umidificato
Controllo forno	Manuale
Capacità teglie	6 teglie EN 600x400 mm o GN1/1 (griglie e teglie piane escluse)
Collegamento elettrico di default	400 V 3N~ / 16 A / 10,5 kW / 50-60 Hz
Generazione vapore	Diretto
Memorizzazione programmi con applicativo	Non disponibile
Profondità massima a porta aperta	1521 mm
Piedini regolabili	Sì
Peso netto	76,000 kg
Dimensioni del prodotto LxPxH	798x757x793 mm
Codice EAN	8017709290054



Destinazione

Soluzioni	Bar/Caffetterie/Enoteche; Hotel; Ristoranti/Pub; Panetteria/Pasticceria; Industria/Surgelati; Food retail	Consigliato per	Prodotti da forno
------------------	--	------------------------	-------------------

Estetica

Colore	Acciaio Inox	Frontalino	Inox
Porta con fasce inox	Sì	Logo	Smeg stampato

Comandi

Regolazione tempo di cottura	1-60 minuti + infinito	Regolazione camino	Manuale
-------------------------------------	------------------------	---------------------------	---------

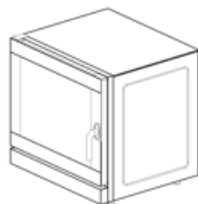
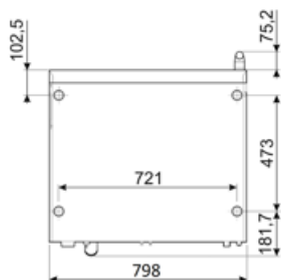
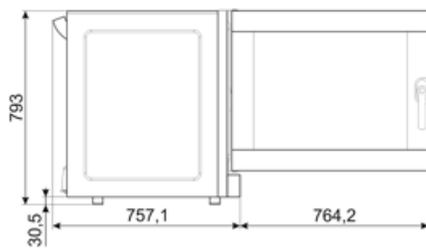
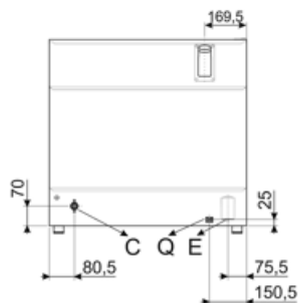
Opzioni

Cerniera destra	Sì	Cappa abbinabile	K4610X
------------------------	----	-------------------------	--------

Costruzione

Materiale forno	Acciaio inox / vetro / materie plastiche	Iniezione acqua su ogni ventola	Sì
------------------------	--	--	----

Dimensioni cavità interna (lpxh)	672x437x546 mm	Livelli di umidificazione	Manuale
Volume lordo	184,8 lt	Posizione camino	Posteriore
Volume netto	165,6 lt	Tipologia timer	Elettrico
Volume netto interno	127,3 lt	Range temperatura	50-270°C
Materiale cavità	Acciaio inox	Indicazione di fine cottura	Sì
Numero ripiani	6	Lampada spia arancione	Sì
Telaio supporto teglie	Filo cromato	raggiungimento t°	
Distanza tra i ripiani	77 mm GN1/1 - EN 600X400	Lampada spia verde di fine cottura	Sì
Costruzione porta	Doppio vetro	Interruttore sicurezza ad apertura porta	Sì
Apertura porta	Laterale - cerniera a destra	Termostato di sicurezza riarmo manuale	Sì
Tipologia maniglia	Rotativa	Deflettore removibile	Sì
Vetro	Apribile con cerniera	Illuminazione	2 Lampade LED
Numero e tipologia ventole	2 ventole controrotanti in senso alternato	Potenza luce	40 W
Potenza motore	180W	Tube di carico acqua	Sì
Giri motore	Velocità singola	Lunghezza cavo di alimentazione	170 cm
Giri motore velocità standard	2850 rpm	Pannello posteriore	Zincato
		Protezione IPX	IPX3



Q	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
E	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
C	TUBO DI CARICO FILLER HOSE

Accessori non inclusi



3743

Teglia in alluminio piana (4pz)



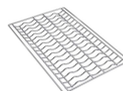
3751

Teglia piana forata in alluminio (4pz)



3805

Griglia piana in filo cromato (4pz)



3810

Griglia ondulata per baguettes (4pz)



3927

Kit riduttore flusso aria per forni serie ALFA410, 420, 625, 1035



RGN11-625-2

Kit supporto teglie piane o griglie GN1/1 per modelli ALFA625



SVRPP420-625

Kit di raccordo tra due modelli ALFA420+420 o ALFA420+625 sovrapposti e cappa

SVRPP625

Kit di raccordo tra due modelli ALFA625 o ALFA625+ALFA420/425 sovrapposti e cappa



T11TH20

Teglia GN1/1 antiaderente, altezza 20 mm



T11TH40

Teglia antiaderente GN1/1, altezza 40 mm



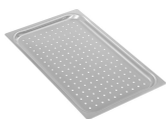
T11XH20

Teglia alluminio GN1/1, altezza 20 mm



T11XH65

Teglia alluminio GN1/1, altezza 6,5cm



TF11XH2

Teglia in alluminio microforata GN1/1, altezza 20 mm



TMF11TH2

Teglia GN1/1 antiaderente microforata, altezza 20 mm

Glossario simboli

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Circolazione forzata aria calda tramite ventola e resistenza circolare |  | Circolazione forzata aria calda con iniezione umidità |
|--|--|---|---|