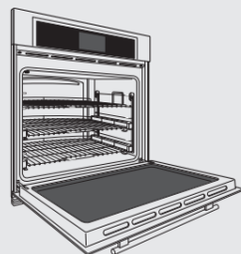


Forni singoli multifunzione pirolitici serie M (759 mm)

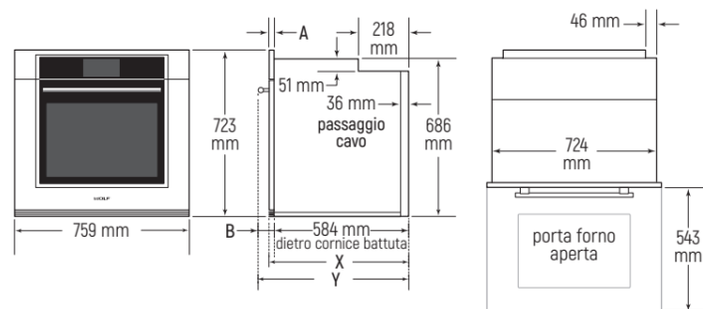
Modello ICBS03050

forno multifunzione



Dimensioni ingombro

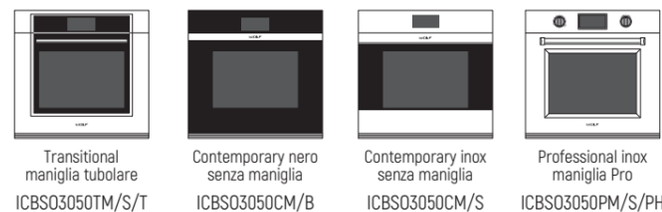
(nel disegno modello Transitional maniglia tubolare)



Dimensioni in mm	A	B	X	Y
Professional	22	83	606	667
Transitional	22	65	606	649
Contemporary inox	22	-	606	-
Contemporary nero	25	-	609	-

Accessori

Descrizione	Codice	Euro Iva esclusa
Griglia telescopica estraibile su guide	9030652	€ 295
Griglia (1 pz.)	9052548	€ 160
Sonda termometrica	823261	€ 120
Manopole inox per ICBS03050PM/S/P	9056337	€ 95
Manopole rosso Wolf per ICBS03050PM/S/P	9056332	€ 80
Manopole nere per ICBS03050PM/S/P	9056335	€ 80
Manopole ottone per ICBS03050PM/S/P	9056340	€ 95
Manopole titanio per ICBS03050PM/S/P	9056343	€ 95
Panno in microfibra	CLEANCLOTHPK	€ 18
A. Kit griglie disidratazione	823247	€ 310
B. Kit pietra pizza (griglia, pietra e pala per la pizza)	9016697	€ 400
C. Teglia grande blu cobalto	823269	€ 120
D. Teglia multifunzione	819377	€ 110
E. Teglia multifunzione con griglia su guide estraibili	9029357	€ 400



Modello Euro Iva esclusa

ICBS03050TM/S/T	€ 7.850
Transitional finitura inox maniglia tubolare	
ICBS03050CM/B	€ 7.950
Contemporary finitura in vetro nero lucido	
ICBS03050CM/S	€ 8.050
Contemporary finitura inox	
ICBS03050PM/S/P	€ 8.150
Professional finitura inox maniglia Pro e manopole rosso Wolf (nere o inox su richiesta)	

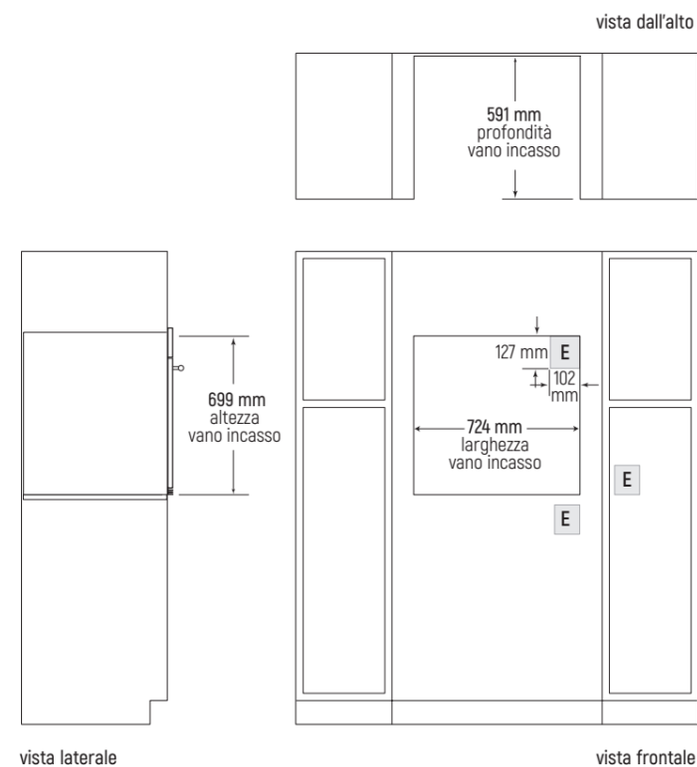
Caratteristiche

Larghezza	759 mm
Altezza	723 mm
Profondità	584 mm
Ingombro apertura porta	543 mm
Volume interno	144 l
Dimensioni interne forno (LxAxP in mm)	641x445x505
Peso lordo	124 kg
Classe energetica	A

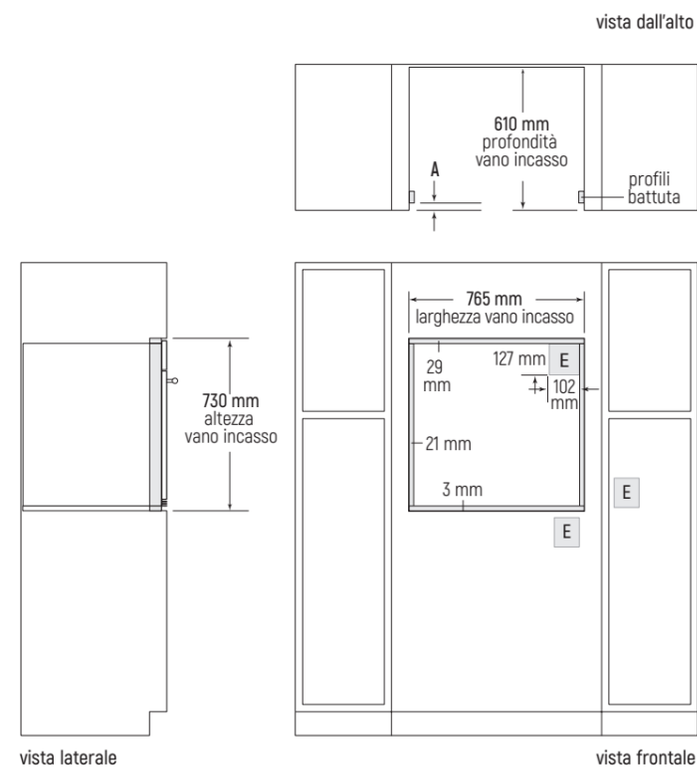
Dati per allacciamento

Alimentazione monofase	220-240 V 50-60 Hz
Assorbimento	4,2 kW - 20 A
Collegamento elettrico diretto con cavo	3 x 4 mmq
Alimentazione trifase	380-415 V 50 Hz
Assorbimento	3 kW - 16 A
Collegamento elettrico diretto con cavo	5 x 2,5 mmq

Vano incasso installazione in battuta



Vano incasso installazione a filo



Note importanti:

Il piano d'appoggio deve poter sostenere un peso di 115 kg. Se installato sotto un piano cottura lasciare almeno 6 mm di spazio tra i due elettrodomestici. Se la presa di corrente è posizionata in una zona diversa da quella indicata può essere necessario un vano incasso più profondo.

Sovrapposizione cornice perimetrale forno

Sovrapposizione superiore	25 mm
Sovrapposizione inferiore	0 mm
Sovrapposizione laterale	18 mm

Note importanti:

Il piano d'appoggio deve poter sostenere un peso di 115 kg. Se installato sotto un piano cottura lasciare almeno 6 mm di spazio tra i due elettrodomestici. Se la presa di corrente è posizionata in una zona diversa da quella indicata può essere necessario un vano incasso più profondo. Larghezza e altezza del vano incasso includono la sovrapposizione minima richiesta della battuta. La parte interna del vano incasso deve essere rifinita perché visibile quando si apre la porta. Lasciare almeno 3 mm di luce intorno al perimetro della porta.

Dimensioni in mm	A
Professional	22
Transitional	22
Contemporary inox	22
Contemporary nero	25