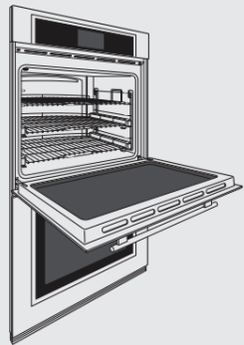


Forni doppi multifunzione pirolitici serie M (759 mm)

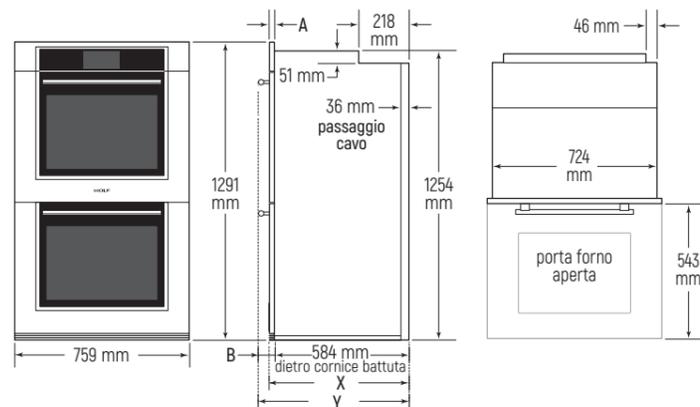
Modello ICBD03050

forno doppio multifunzione



Dimensioni ingombro

(nel disegno modello Transitional maniglia tubolare)

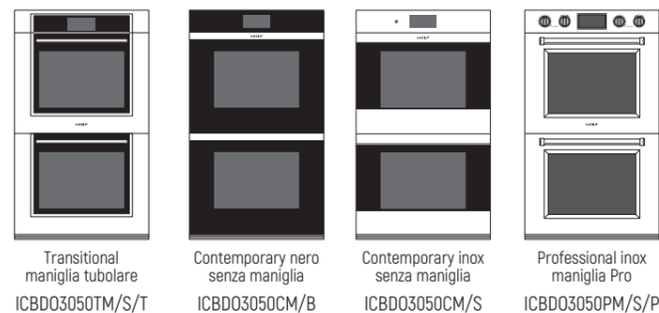


Dimensioni in mm	A	B	X	Y
Professional	22	83	606	667
Transitional	22	65	606	649

Dimensioni in mm	A	B	X	Y
Contemporary inox	22	-	606	-
Contemporary nero	25	-	609	-

Accessori

Descrizione	Codice	Euro Iva esclusa
Griglia telescopica estraibile su guide	9030652	€ 325
Griglia	9052548	€ 170
Sonda termometrica	823261	€ 155
Manopole inox per ICBD03050PM/S/P	9056337	€ 115
Manopole rosso Wolf per ICBD03050PM/S/P	9056332	€ 85
Manopole nere per ICBD03050PM/S/P	9056335	€ 85
Manopole ottone per ICBD03050PM/S/P	9056340	€ 115
Manopole titanio per ICBD03050PM/S/P	9056343	€ 115
Panno in microfibra	CLEANCLOTHPK	€ 18
A. Kit griglie disidratazione	823247	€ 325
B. Kit pietra pizza (griglia, pietra e pala per la pizza)	9016697	€ 435
C. Teglia grande blu cobalto	823269	€ 155
D. Teglia multifunzione	819377	€ 130
E. Teglia multifunzione con griglia su guide estraibili	9029357	€ 435



Transitional maniglia tubolare ICBD03050TM/S/T
Contemporary nero senza maniglia ICBD03050CM/B
Contemporary inox senza maniglia ICBD03050CM/S
Professional inox maniglia Pro ICBD03050PM/S/P

Modello Euro Iva esclusa

ICBD03050TM/S/T	€ 11.550
Transitional Serie M finitura inox maniglia tubolare	
ICBD03050CM/B	€ 11.800
Contemporary Serie M finitura in vetro nero lucido senza maniglia	
ICBD03050CM/S	€ 11.900
Contemporary Serie M finitura inox senza maniglia	
ICBD03050PM/S/P	€ 12.350
Professional Serie M finitura inox maniglia Pro e manopole rosso Wolf (altre finiture su richiesta)	

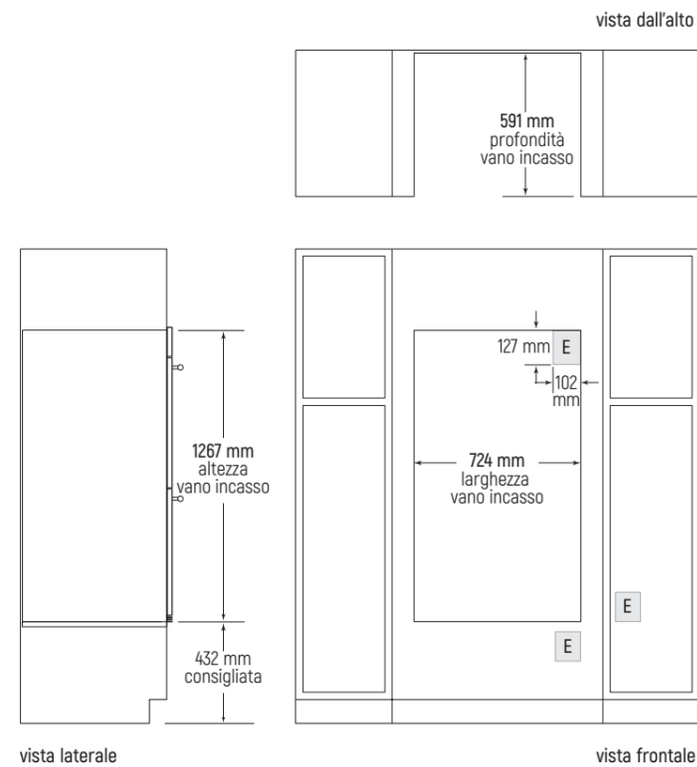
Caratteristiche

Larghezza	759 mm
Altezza	1291 mm
Profondità	584 mm
Ingombro apertura porta	543 mm
Volume interno	144 l x 2
Dimensioni interne (LxAxP in mm)	641x445x505
Peso lordo	211 kg
Classe energetica (forno sopra)	A
Classe energetica (forno sotto non ventilato)	A

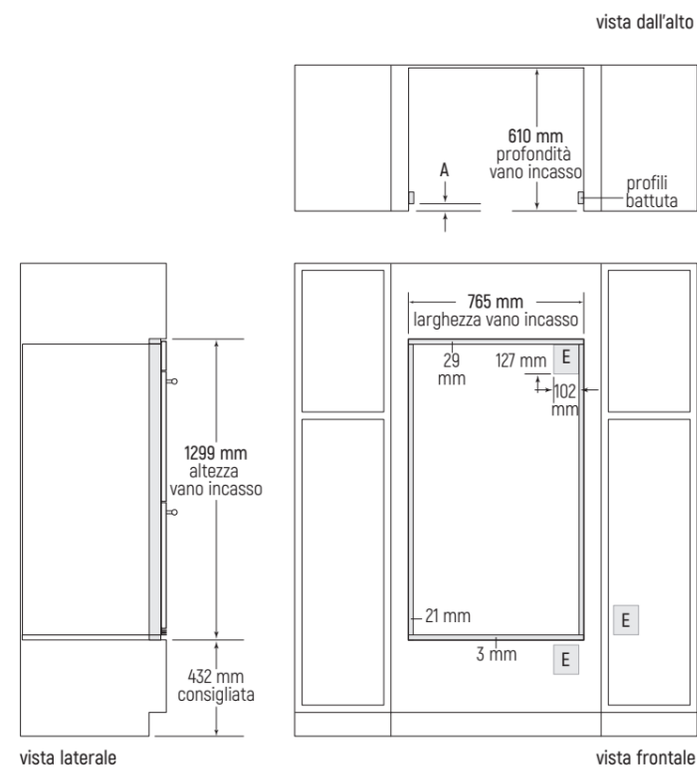
Dati per allacciamento

Alimentazione monofase	220-240 V 50-60 Hz
Assorbimento	8,4 kW - 40 A
Collegamento elettrico diretto con cavo	3 x 6 mmq
Alimentazione trifase	380-415 V 50 Hz
Assorbimento	4,2 kW - 20 A
Collegamento elettrico diretto con cavo	5 x 4 mmq

Vano incasso installazione in battuta



Vano incasso installazione a filo



Note importanti:

Il piano d'appoggio deve poter sostenere un peso di 181 kg. 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 181 kg. 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. Tutti gli spigoli interni del vano incasso devono essere di 90°.

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