

N 90, Cappa aspirante da tavolo, 11 cm, KSB
I91VT44N0



A⁺

Accessori speciali

Z5290X0 Kit ricircolo a lunga durata esterno
Z52VA10X0 ACCESSORIO CAPPA INCASSO

Questa cappa da piano assicura maggiore flessibilità e una visuale libera durante la cottura grazie alla sua installazione dall'ingombro ridotto nella superficie di lavoro.

Caratteristiche

Dati tecnici

Certificati di omologazione : CE, G-Mark
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) : 130
Dimensioni del vano per l'installazione : 900-1050mm x 551.0mm x 500mm
Peso netto (kg) : 13.770
Tipo di controllo : elettronico
Massima estrazione in output dell'aria (m³/h) : 540
Output di ricircolo con sovralimentazione : 480.0
Massimo output con aria di ricircolo (m³/h) : 430
Estrazione dell'aria con sovralimentatore (m³/h) : 600
Rumorosità (dB(A) re 1 pW) : 67
Diametro dello sbocco d'uscita dell'aria (mm) : 150
Materiale del filtro sporco : Washable stainless steel
Codice EAN : 4242004210511
Dati nominali collegamento elettrico (W) : 145
Corrente (A) : 16
Tensione (V) : 220-240
Frequenza (Hz) : 50
Tipo di spina : Schuko
Installazione : Da incasso



Caratteristiche

Funzionamento e prestazioni

- Funzionamento ad espulsione o a ricircolo d'aria
- Per funzionamento a ricircolo è necessario il relativo modulo di ricircolo
- Potenza di espulsione d'aria secondo DIN/EN 61591 max. stadio normale 540 m³/h livello intensivo 600 m³/h
- Tecnologia BLDC per un funzionamento efficiente a risparmio energetico

Comfort

- Livello intensivo con riduzione automatica
- Riattivamento 15min.
- Elevata potenza aspirante regolabile elettronicamente
- Filtri metallici antigrasso, lavabile in lavastoviglie

Operare

- Comando elettronico TouchControl con visualizzazione digitale
- 3 velocità di funzionamento e 1 stadio intensivo

Design

- Inox

Ambiente e Sicurezza

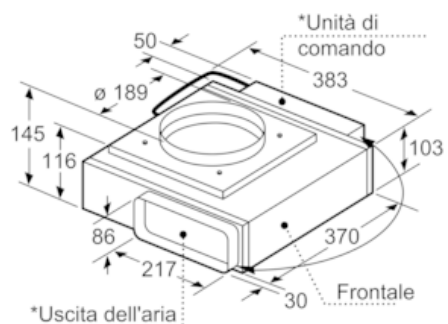
- Classe di efficienza energetica: A+*
- Consumo medio di energia: 37.4 kWh/anno*
- Classe di efficienza ventilatore: A *
- Classe di efficienza Filtro antigrassi: C*
- Livello sonoro min./max. Livello normale:62/67 dB*

Informazioni tecniche

- Potenza totale: 145 W

N 90, Cappa aspirante da tavolo, 11 cm, KSB
I91VT44N0

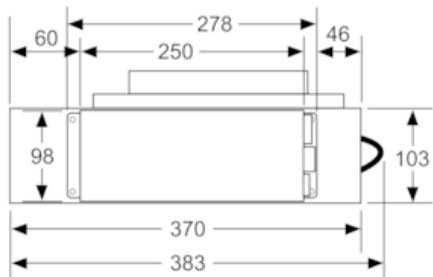
Disegni quotati



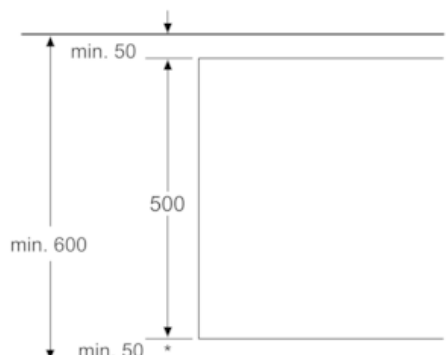
* L'uscita dell'aria e l'unità di comando sono intercambiabili a vicenda
In caso di necessità l'unità di comando può essere fissato alla parete del mobile

Dimensioni in mm

Vista unità di comando

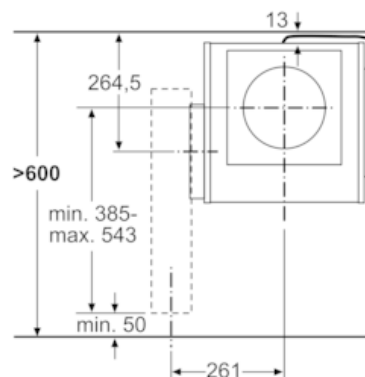


Dimensioni in mm

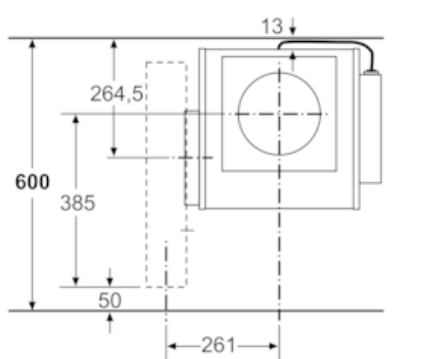


* Per piani di lavoro della profondità di 600 mm: 50 mm (osservare la profondità complessiva dell'apparecchio)

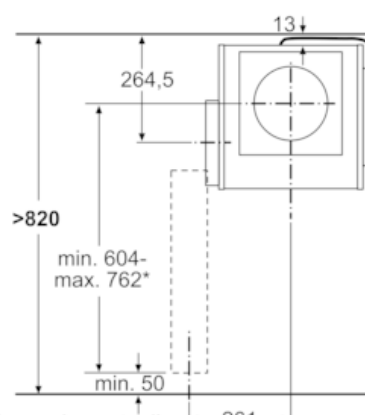
Dimensioni in mm



Dimensioni in mm



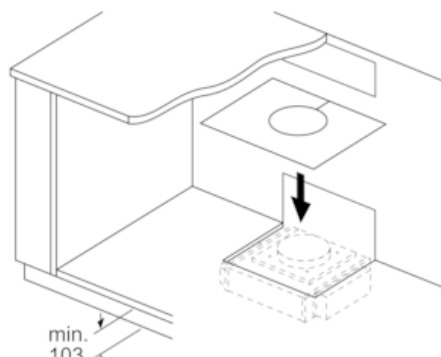
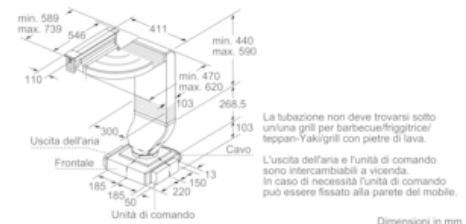
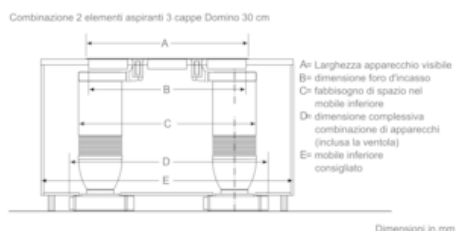
Dimensioni in mm



* con elemento di riduzione girevole
Dimensioni in mm

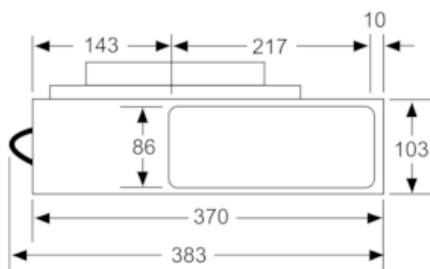
N 90, Cappa aspirante da tavolo, 11 cm, KSB
I91VT44N0

Disegni quotati

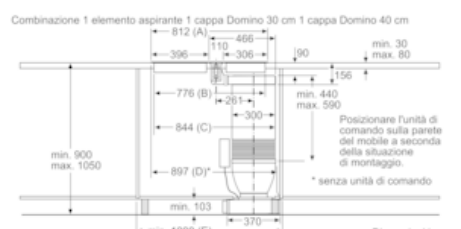
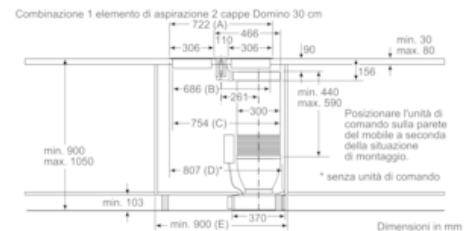


Sulla base dell'altezza zoccolo e della posizione della ventola è necessario un foro d'incasso corrispondente sul fondo del mobile.
Dimensions in mm

Vista uscita dell'aria



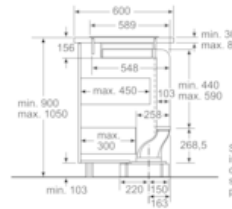
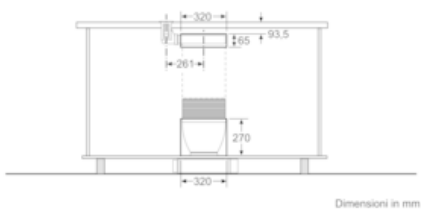
Dimensions in mm



N 90, Cappa aspirante da tavolo, 11 cm, KSB
I91VT44N0

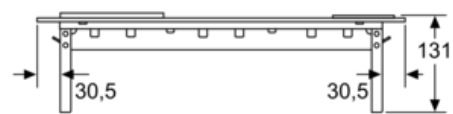
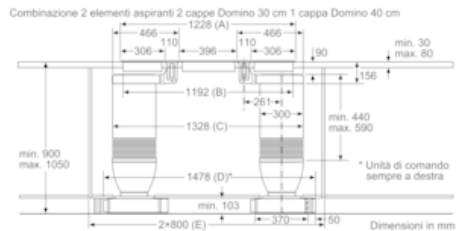
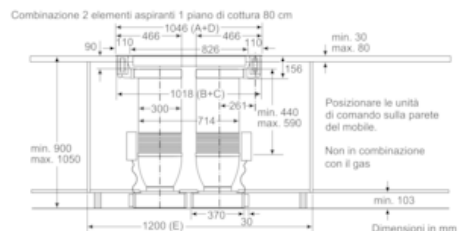
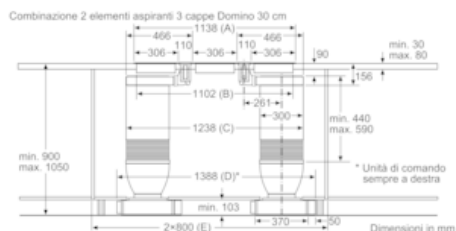
Disegni quotati

Foro d'incasso nella parete posteriore



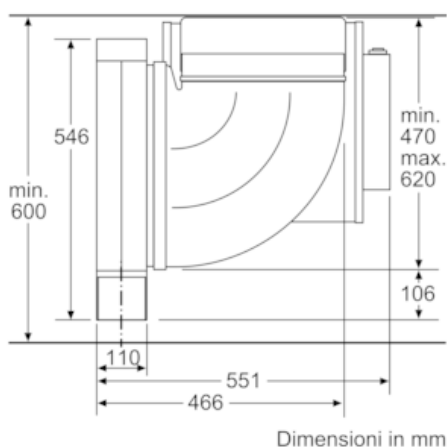
Se si utilizzano 2 unità di ventilazione in combinazione con la modalità di espulsione accertarsi che ci sia uno spazio sufficiente per il condotto per l'espulsione dell'aria.

Dimensioni in mm



N 90, Cappa aspirante da tavolo, 11 cm, KSB
I91VT44N0

Disegni quotati



Possibilità di combinazione con le corrispondenti dimensioni dell'apparecchio e le dimensioni del foro d'incasso

Elemento di comando	Collocazione della cappa aspirante	Piano di comando					Larghezza dell'apparecchio: (mm)	
		A	B	C	D	E		
1x11	sinistra o destra	2x30	722	686	754	max. 857*	min. 900	
1x11	sinistra o destra	1x30	812	776	844	max. 947*	min. 1000	
		1x40**						
2x11	sinistra	destra	3x30	1138	1102	1238	max. 1408*	2x800
			2x30	1228	1192	1328	max. 1498*	2x800
			1x40**					
2x11	sinistra	destra	1x80***	1046	1018	1018	max. 1046	1200
2x11	destra	sinistra						

* La dimensione può diminuire, quando l'unità di comando viene sostituita.

** La fumazione non deve trovarsi sotto un'unica griglia per barbecue/fraggitrice/teppan-Yaki/grill con pietre di lava.

*** Le unità di comando devono essere posizionate sulla parete del mobile.

Dimensioni in mm

