

Cappa a isola
Pureline Frame 120 cm
Nero



EAN 5414425230655

Funzioni e caratteristiche

▪ Motore	Integrato
▪ Isolante fonoassorbente	Integrato
▪ Riciclo	Standard, Monoblock
▪ Funzione InTouch	Standard
▪ Auto stop	▪
▪ Spegnimento ritardato (minuti)	30
▪ Filtro antigrasso	6830020
▪ Numero di filtri antigrasso	2
▪ Indicatore di pulizia dei filtri antigrasso	▪
▪ Indicatore di pulizia dei filtri di riciclo	▪
▪ Metodo di controllo	Pulsanti + Telecomando
▪ Livelli di potenza	3 + power
▪ Ripristino automatico della potenza (minuti)	6

Dimensioni

▪ Dimensioni del prodotto in modalità filtrante (LxPxHmin-Hmax) (mm)	1172 x 556 x 700 - 700
▪ Distanza (Hmin-Hmax) tra cappa e piano di cottura a induzione (mm)	650 - 850
▪ Distanza (Hmin-Hmax) tra cappa e piano di cottura a gas (mm)	650 - 850
▪ Distanza (Hmin-Hmax) tra cappa e piano di cottura elettrico (mm)	650 - 850
▪ Posizionamento condotto di uscita	Sopra

Dimensioni del telaio

▪ Dimensioni del telaio (LxPxA) (mm)	25 x 806 x 700
▪ Numero di telai	3
▪ Sagomatura ripiano inferiore (LxP) (mm)	1145 x 485
▪ dimensioni vano cappa (LxPxA)(mm)	1172 x 556 x 330
▪ Larghezza sagomatura ripiano superiore (mm)	401
▪ Spessore del materiale del ripiano (mm)	18 - 25
▪ Larghezza del materiale del ripiano (mm)	750
▪ Larghezza telaio (mm)	25
▪ Profondità telaio (mm)	806
▪ Altezza telaio (mm)	700
▪ Larghezza sagomatura ripiano inferiore (mm)	1145
▪ Profondità sagomatura ripiano inferiore (mm)	485
▪ Larghezza vano cappa (mm)	1172
▪ Profondità vano cappa (mm)	556
▪ Altezza vano cappa (mm)	330
▪ Profondità sagomatura ripiano superiore (mm)	248
▪ Sagomatura ripiano superiore (LxP) (mm)	401 x 248

Illuminazione

▪ Tipologia di luci funzionali	LED
▪ Illuminazione funzionale ad intensità regolabile	▪

Illuminazione

▪ Soft-ON/OFF	-
▪ Numero di luci funzionali	4
▪ Assorbimento totale delle luci funzionali (W)	8
▪ Colore delle luci funzionali (K)	2700/4000
▪ Tipo di scaffale luminoso	Led
▪ Funzione scaffale luminoso	segue la cappa
▪ Scaffale luminoso con luci modulabili	▪
▪ Numero di ripiani luminosi	3
▪ Totale consumo energetico scaffale luminoso (w)	6
▪ Color shelf lighting	2700/4000

Volume d'aria e rumorosità

▪ Volume d'aria senza canalizzazione (m ³ /h)	815
▪ Volume d'aria in uscita alla velocità 1 (m ³ /h)	252
▪ Volume d'aria in uscita alla velocità 2 (m ³ /h)	379
▪ Volume d'aria in uscita alla velocità 3 (m ³ /h)	445
▪ Volume d'aria in uscita alla velocità massima (m ³ /h) (Qboost)	508
▪ Pressione sonora in uscita alla velocità 1 (dB(A)) / Potenza sonora in uscita alla velocità 1 (dB(A))	35 / 47
▪ Pressione sonora in uscita alla velocità 2 (dB(A)) / Potenza sonora in uscita alla velocità 2 (dB(A))	42 / 54
▪ Pressione sonora in uscita alla velocità 3 (dB(A)) / Potenza sonora in uscita alla velocità 3 (dB(A))	45 / 58
▪ Pressione sonora in uscita alla velocità massima (dB(A)) / Potenza sonora in uscita alla velocità massima (dB(A)) (LWAbboost)	48 / 61

Caratteristiche tecniche

▪ Assorbimento massimo (W)	123
▪ Voltaggio (V)	220-240
▪ Frequenza (Hz)	50-60
▪ Peso netto (kg)	60
▪ Length power supply cable (m)	1,8

15002 / 15004 / 15006 / 15010 / 15012

