

Velocità 3	545	63
Velocità Intensiva	660	68

Dotazione accessori Inclusi

Riduzione tubo Sì

Prestazioni / Etichetta Energetica



Efficienza di consumo annuale (AEC)	161 kWh/a	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima (SPEmin)	45 dBA
Classe di efficienza energetica (EEC)	D	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima (SPEmax)	63 dBA
Efficienza fluido dinamica (FDE)	18.6	Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva (SPEboost)	68 dBA
Classe di efficienza fluido dinamica (FDEC)	C	Fattore di aumento del tempo (F)	1.00
Efficienza di illuminazione (LE)	5 lux/W	Indice di efficienza energetica	90.6
Classe di efficienza di illuminazione (LEC)	F	Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Qbep)	398 m ³ /h
Efficienza di filtraggio grassi (GFE)	76 %	Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza (Pbep)	354 Pa
Classe di efficienza filtraggio grassi (GFEC)	C	Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza (Wbep)	211 W
Portata d'aria alla velocità minima (Qmin)	260 m ³ /h	Potenza nominale del sistema di illuminazione (WL)	80 W
Portata d'aria alla velocità massima (Qmax)	545 m ³ /h	Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura (Emiddle)	400 lux
Portata d'aria alla velocità intensiva (Qboost)	660 m ³ /h	Livello sonoro nella configurazione più elevata (Lwa)	63 dBA

Collegamento Elettrico

Frequenza 50 Hz

Dati nominali di
collegamento elettrico

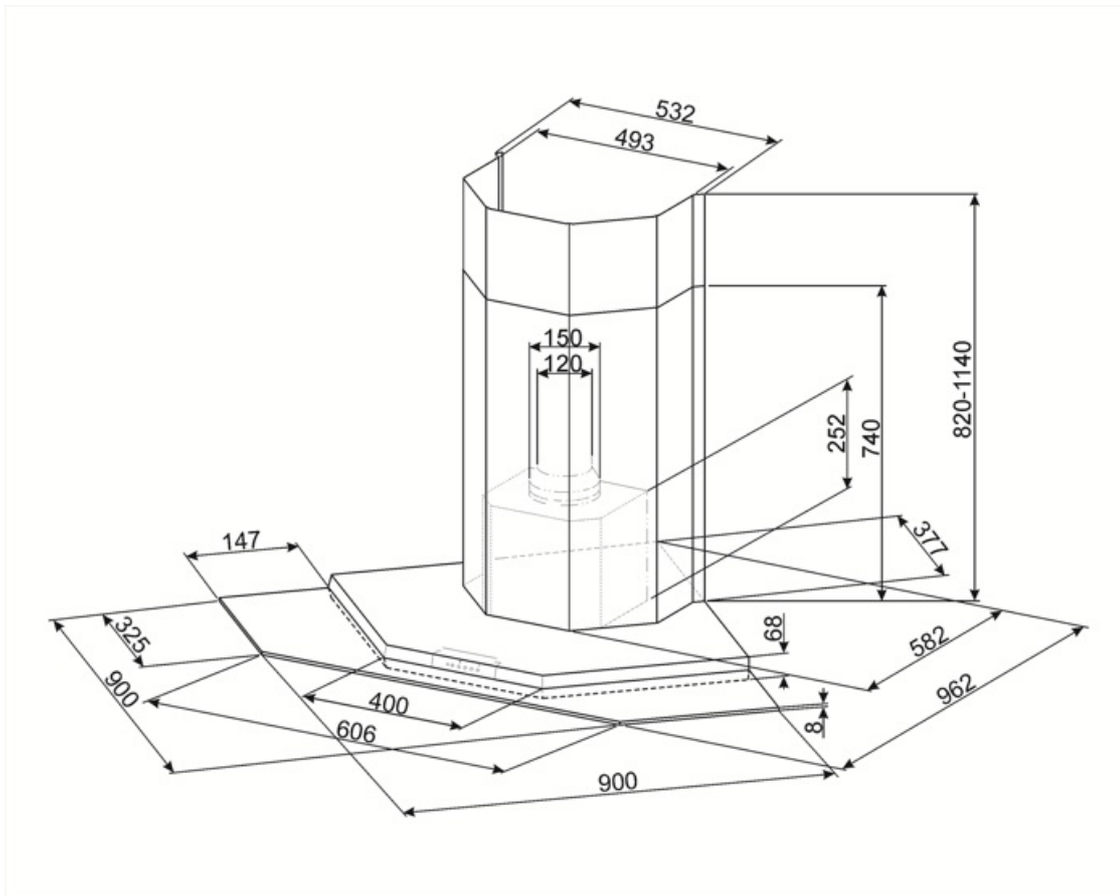
330 W

Lunghezza cavo di
alimentazione

1500 mm

Tensione

220-240 V



Accessori Compatibili



KITFC161

Charcoal filters Kit 1 pieces

Glossario simboli



Filtri antigrasso: I filtri antigrasso depurano l'aria dai grassi della cottura. Sono facilmente smontabili per la loro pulizia periodica.



Luce: Le cappe sono dotate di lampade a LED. La luce può essere accesa indipendentemente dalla ventola di aspirazione e consentire, così, di illuminare il piano di lavoro.



Funzione Turbo: La funzione Turbo permette di azionare la cappa alla massima potenza, per velocizzare l'eliminazione degli odori più persistenti.