

Centrale aspirante BEAM serie Alliance mod. 625SB

È la soluzione ideale per impianti su superficie **fino a mq. 200** – fino a **6/7 prese tradizionali** | **2/3 prese Retra***. Distanza massima ultima presa aspirante **mt 35**.

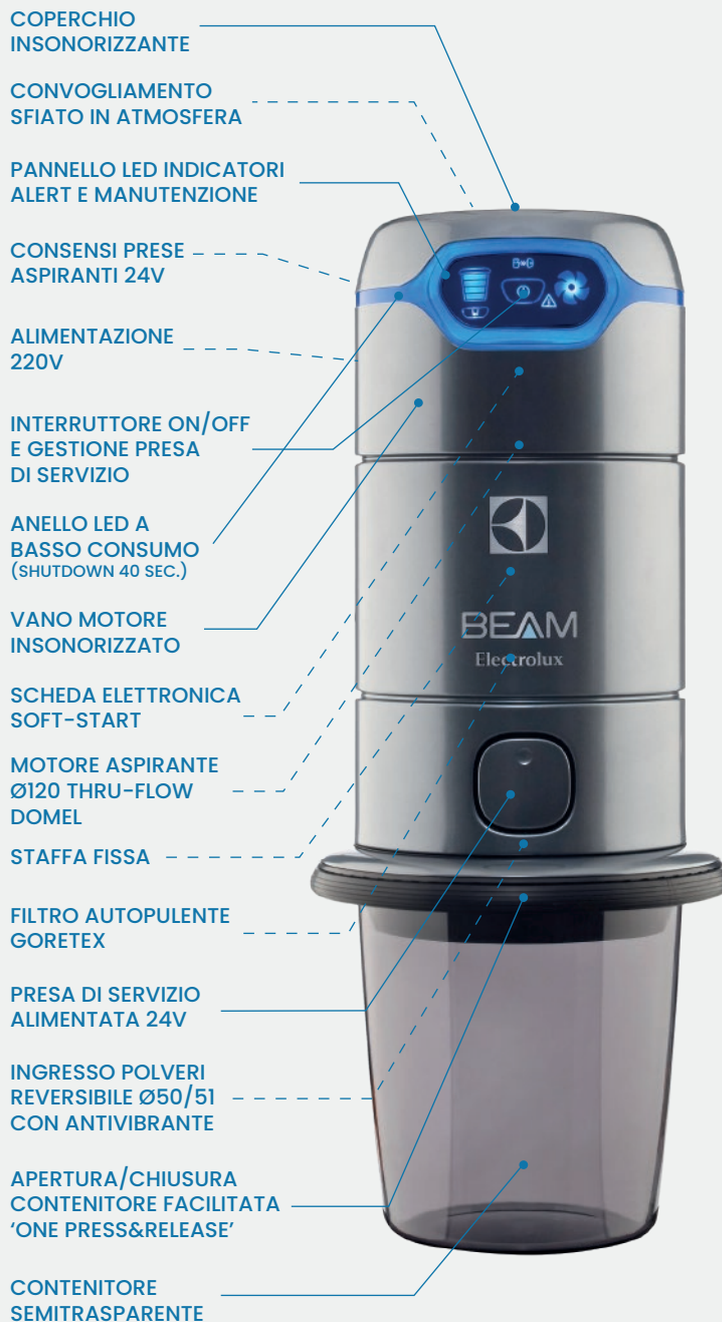
Prerogative principali sono il **sistema di monitoraggio** prestazioni e segnalazioni alert con pannello LED a bordo; la **reversibilità di collegamento** dei tubi di aspirazione e sfiato su entrambi i lati sx/dx; l'**interfacciabilità avanzata** in abbinamento al tubo Alliance dedicato.

Contentore semitrasparente in materiale antimicrobico Alphasan per agevolare il controllo agevolato del livello di riempimento polveri.

Adotta un motore thru-flow di nuova generazione ad **alta efficienza** a consumo ridotto.

Tipologia motore	Thru-flow Ø120
Alimentazione	Volt 220/240
Giri motore a depressione mmH2O - 1250	RPM 39.000
Assorbimento motore	Kw 1,50
Stadi turbina	Nr. 1
Potenza aspirante	Airwatts 625
Tensione comandi prese	Volt 24
Depressione max	Mbar 320
Portata aria max	M ³ /h 190
Rumorosità a mt 2**	dba 63
Rumorosità sfiato esterno 5 mt di distanza	dba 40
Peso	Kg 12,30
Profondità max	mm 380 (incluso staffa)
Materiale ciclone	Lamiera vernic. sp. 0,9
Capienza contenitore	Lt 15
Presa a bordo macchina	Presente con contatti
Filtrazione a 0.3 micron	Autopulente GoreTex
Compatibile Wireless***	Sì

Scheda tecnica BEAM Electrolux Alliance 625SB



- Altezza ideale dal pavimento rif. parte inferiore contenitore cm 120; minima cm 45.
- Distanza minima da soffitto rif. coperchio cm 15/20.

La centrale aspirante BEAM Electrolux Alliance 625SB include:

- Silenziatore e curve color nero per collegamento a vista a fianco centrale.
- Curva tecnica di collegamento aspirazione reversibile.
- Curva tecnica di collegamento sfiato reversibile.
- (2 pz.) Raccordo di collegamento Ø51/50 cod. RA5051.
- Cavo di alimentazione 220V.
- Morsetto a vista di collegamento rapido per cavi linea consensi prese aspiranti.
- Staffa a parete con gommini antivibranti.
- Manuale d'uso e installazione in italiano.

*Per il sistema Retra la prestazione ideale si realizza con tubo flex retrattile di lunghezza non eccedente i 12/13 mt max (a tratto). Consigliato limitare il numero di curve, max 4 curve 90° o 3 curve 90° + 2 curve 45° Dist. min. tra curve 2 mt, richiedere il manuale di posa retrattile per ulteriori indicazioni.

**con sfiato collegato all'esterno.

***tuttavia è sempre consigliato realizzare, e preferibile utilizzare, il collegamento filare.



Innovativa, tecnologica, elegante.



Prestante e silenziosa

Le centrali Alliance adottano un motore Thru-Flow (a secco) ad alta efficienza di ultima generazione, che consuma fino al 25% in meno rispetto ai tradizionali motori di equivalente potenza.



Performante con filtro autopulente

Il filtro di BEAM è del tipo autopulente e si rigenera autonomamente alla fine di ogni ciclo d'utilizzo grazie a una semplice e collaudata tecnologia. Il tessuto GoreTex a porosità 0.3 micron garantisce una prestazione ottimale.



Informati con intelligenza

Il display visualizza le informazioni di funzionamento e manutenzione della centrale aspirante, nonché della sua performance. Avvisa quando è il momento di prendersene cura, e segnala la tipologia di eventuale guasto da gestire.



Comodità integrata

Il sistema di rimozione del contenitore polveri è molto facilitato: è sufficiente fare pressione lungo l'anello per rimuoverlo, e con il gesto di una sola mano si può riposizionare con semplicità il contenitore.



Facilità di collegamento

Nelle centrali Alliance, il raccordo di aspirazione (in basso) e di espulsione sfianto motore (in alto), sono allineati in asse alla parte retrostante della macchina. Questo consente di poter gestire l'orientamento dei raccordi reversibilmente nei lati sx e dx. Lo sfianto si orienta anche verso l'alto.



Interattiva: interfacciabilità a due vie smart

Non solo il tubo flex dedicato Alliance consente la gestione di ON/OFF e variazione di potenza digitale del motore, ma riceve e visualizza sul LED del tubo alert e info su manutenzione o guasti.



Kit Alliance dedicato

E' possibile abbinarci qualsiasi tubo flex e accessorio. Tuttavia, il Kit Alliance dedicato è l'ideale per esprimere il massimo delle funzionalità. Gli accessori Alliance hanno un attacco esagonale tipo Electrolux, ma con un adattatore in dotazione, si possono utilizzare anche gli accessori Ø32.



Filtro HEPA aggiuntivo opzionale

Alliance prevede la possibilità di utilizzo di un filtro HEPA aggiuntivo (cod. HEP608) opzionale, ideale nelle situazioni dove non è possibile realizzare la linea di tubazione di sfianto all'esterno in atmosfera. Cartuccia lavabile e ricambiabile.

Ingombri centrale Beam 625SB

Prof.
370 mm

