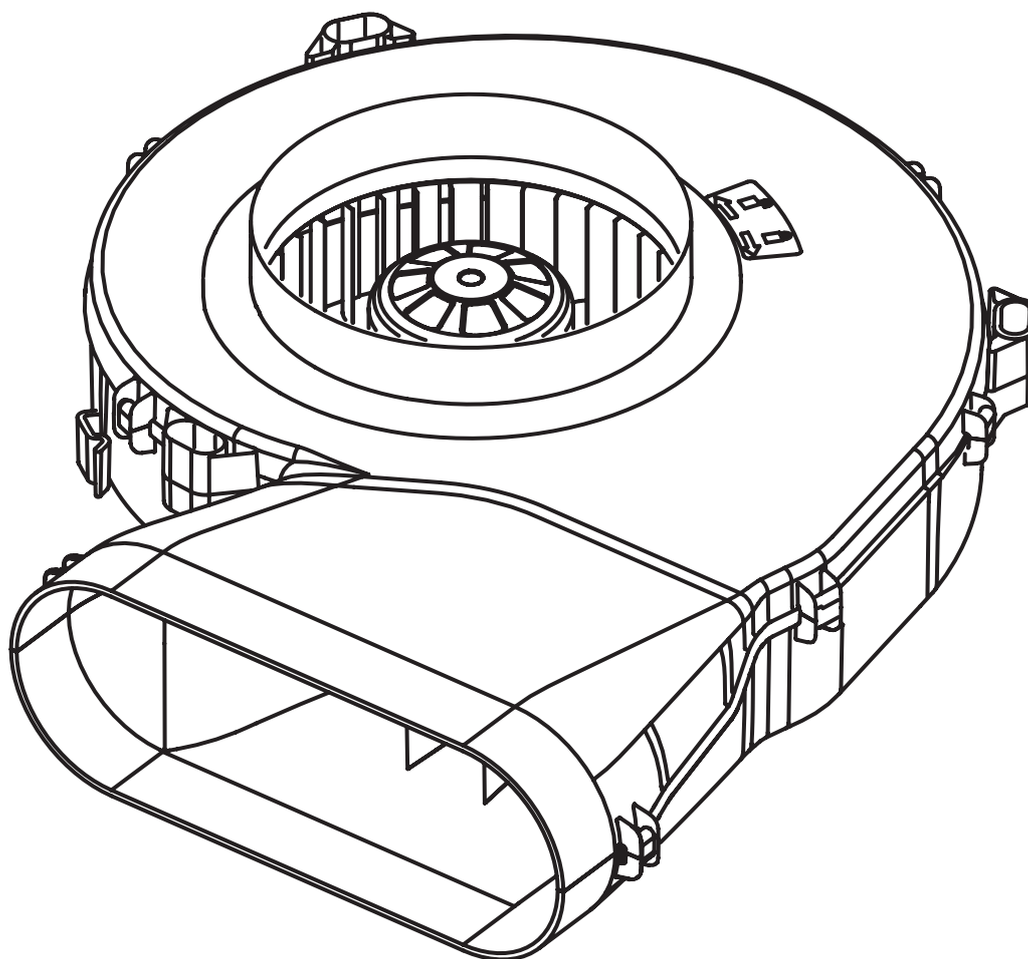


IT **Indicazioni di montaggio ULS**

Zoccolo di ventilazione Universal



ULSUMIT-004

www.bora.com



66673-4-8627

1 Avvertenze generali, avvertenze di sicurezza

1.1 Altri documenti applicabili

Insieme a queste Istruzioni per l'uso e il montaggio sono validi e devono essere osservati ulteriori documenti.

Rispettare tutte le documentazioni dell'aspiratore per piano cottura BORA che sono parte integrante del rispettivo materiale in dotazione.

Direttive

L'apparecchio è conforme alle seguenti direttive CE:

Direttiva Bassa tensione 2014/35/CE

Direttiva EMV 2014/30/CE

Direttiva 2009/125/CE Eco design

Direttiva RoHS 2011/65/CE

1.2 Uso conforme

L'apparecchio è destinato unicamente allo scarico di vapori di cottura in combinazione con un aspiratore per piano cottura BORA in ambienti domestici privati. L'apparecchio non è previsto per:

- l'installazione su autoveicoli
- il montaggio all'esterno
- la ventilazione di una stanza

BORA non risponde per i danni derivanti da uso non conforme o utilizzo errato.

È proibito qualsiasi abuso!

Istruzioni di montaggio: Original Translation

Se non espressamente consentito, non sono ammesse la comunicazione e la duplicazione dei presenti allegati, così come il riutilizzo e la diffusione dei loro contenuti.

Nella stesura delle presenti Istruzioni per l'uso e il montaggio è stata applicata la massima cura. Tuttavia è possibile che modifiche tecniche successive non siano ancora state integrate ovvero che determinati contenuti non siano ancora stati adeguati. Chiediamo la vostra comprensione in merito. Una versione aggiornata può essere richiesta tramite il team di assistenza BORA. Con riserva di errori di stampa e altri errori.

© BORA Vertriebs GmbH & Co KG

Tutti i diritti riservati.

1.3 Avvertenze di sicurezza Montaggio e smontaggio

L'installazione, il montaggio e lo smontaggio dell'apparecchio devono essere eseguiti esclusivamente da personale elettricista specializzato che conosca e rispetti le norme regionali e le ulteriori prescrizioni locali dell'ente fornitore di energia elettrica.

⚠ AVVERTENZA!

Pericolo di lesioni per via del ventilatore ancora in movimento!

Se il ventilatore è in movimento sussiste il pericolo di lesioni.

- ▶ Installare l'apparecchio esclusivamente in assenza di tensione.
- ▶ Prima della messa in funzione, collegare il ventilatore su entrambi i lati con il sistema di canali.
- ▶ Precedentemente alla prima messa in funzione del bocchettone d'entrata, controllare il bloccaggio.
- ▶ Considerare con una conduzione canale senza curva e con una distanza < 900 mm tra il ventilatore e il passante muro un dispositivo di protezione (disponibile come accessorio).

i Per informazioni più dettagliate sulla disattivazione, lo smontaggio e lo smaltimento consultare le istruzioni dell'aspiratore per piano cottura.

i BORA Holding GmbH, BORA Vertriebs GmbH & Co KG, BORA APAC Pty Ltd e BORA Lüftungstechnik GmbH non risponderanno per danni derivanti dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza e avvertenze.

 +800 7890 0987



(D)

BORA Lüftungstechnik GmbH
Rosenheimer Str. 33
83064 Raubling
Germania
T +49 (0) 8035 / 9840-0
F +49 (0) 8035 / 9840-300
info@bora.com
www.bora.com

(A)

BORA Vertriebs GmbH & Co KG
Innstraße 1
6342 Niederndorf
Austria
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
mail@bora.com
www.bora.com

(INT)

BORA Holding GmbH
Innstraße 1
6342 Niederndorf
Austria
T +43 (0) 5373 / 62250-0
F +43 (0) 5373 / 62250-90
mail@bora.com
www.bora.com

(AU) (NZ)

BORA APAC Pty Ltd
100 Victoria Road
Drummoyn NSW 2047
Australia
T +61 2 9719 2350
F +61 2 8076 3514
info@boraapac.com.au
www.bora-australia.com.au

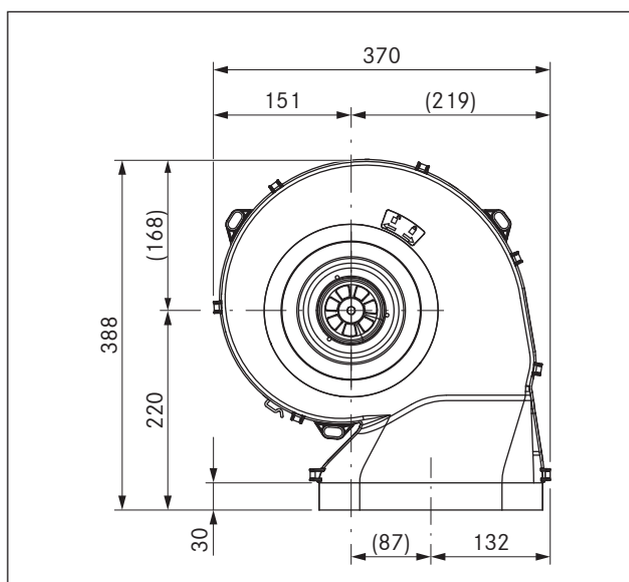
2 Dati tecnici e descrizione apparecchio

2.1 Dati tecnici

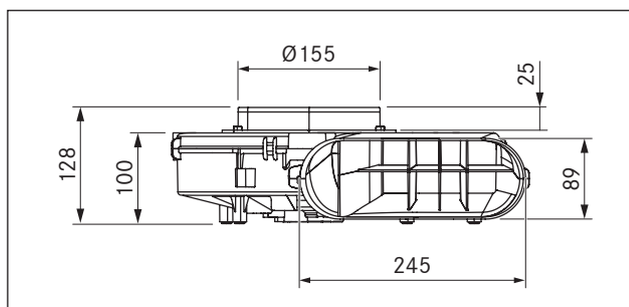
Parametri	Valore
Tensione di collegamento	200 – 240 V
Frequenza	50/60 Hz
Potenza assorbita	170 W
Corrente assorbita max.	1,4 A
Temperatura ambiente max.	40°C
Peso (incl. accessori/confezione)	2,85 kg
Portata max.	750 m ³ /h
Pressione max.	587 Pa
Lunghezza linea di collegamento	0,6 m
Materiale corpo	Plastica
Dimensioni (LxPxA)	370 x 388 x 100 mm
Collegamento canale	BORA Ecotube

Tafla 1.1 Dati tecnici

2.1.1 Dimensioni apparecchio



Mynd 1.1 Dimensioni apparecchio ULS vista da sopra

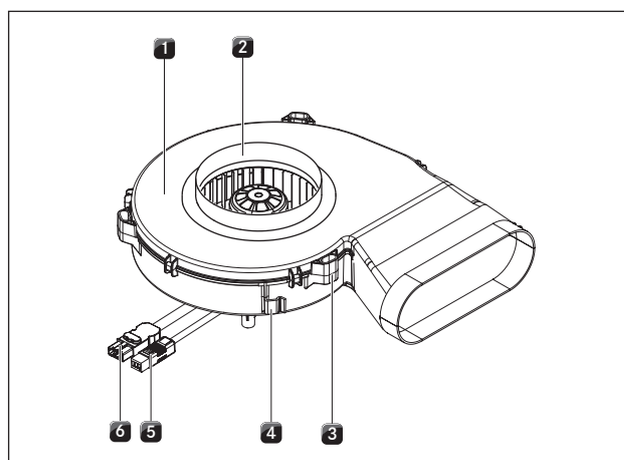


Mynd 1.2 Dimensioni apparecchio ULS vista anteriore

2.2 Descrizione apparecchio

- Ventola a risparmio energetico con tecnologia EC
- Per il montaggio in alzata tenere in considerazione un'apertura sul soffitto con un foro di 180 mm
- Per il montaggio in appoggio nell'area dello zoccolo, nella struttura del pavimento o anche sospeso dal soffitto dello scantinato
- Punti di fissaggio integrati per montaggio a soffitto
- Bocchettone d'entrata amovibile per altezze zoccolo a partire da 100 mm

2.2.1 Struttura



Mynd 1.3 Zoccolo di ventilazione

- [1] Zoccolo di ventilazione
- [2] Bocchettone d'entrata
- [3] Linguette di montaggio
- [4] Linguette passacavi
- [5] Cavo di comando con connettore di collegamento
- [6] Cavo elettrico con spina

3 Indicazioni di montaggio

- ▶ Rispettare le indicazioni di sicurezza e le avvertenze contenute nelle presenti istruzioni per il montaggio, nonché quelle dell'aspiratore per piano cottura BORA (v. cap. Sicurezza).

3.1 Controllare il materiale in dotazione

Denominazione	Quantità
Zoccolo di ventilazione ULS	1
Indicazioni di montaggio	1

Tafla 2.1 Materiale in dotazione

- ▶ Controllare l'integrità e la completezza del materiale in dotazione.
- ▶ In caso di pezzi mancanti o danneggiati, informare immediatamente il servizio di assistenza ai clienti BORA.
- ▶ Non montare pezzi danneggiati.
- ▶ Smaltire correttamente l'imballaggio di trasporto

3.2 Installare lo zoccolo di ventilazione

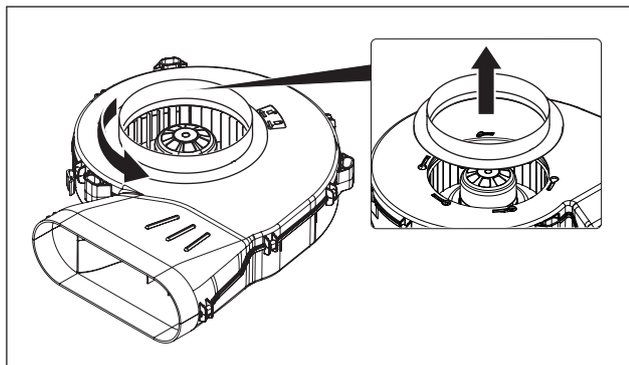
- i** Il mobile di incasso non può trovare sostegno sull'alloggiamento dello zoccolo di ventilazione.

3.2.1 Montaggio in verticale

- ▶ Pulire il pavimento almeno grossolanamente.
- ▶ Posizionare lo zoccolo di ventilazione nella posizione di montaggio prevista.
- ▶ Prestare attenzione affinché lo zoccolo di ventilazione risulti poggiato su tutti e 4 i piedini e, quindi, in verticale.
- ▶ Prestare attenzione all'accessibilità delle linee di collegamento.

3.2.2 Rimuovere il bocchettone d'entrata per procedere con il montaggio.

Per procedere con il montaggio, è possibile rimuovere il bocchettone d'entrata dello zoccolo di ventilazione dall'alloggiamento del ventilatore.



Mynd 2.4 Rimozione bocchetta d'entrata

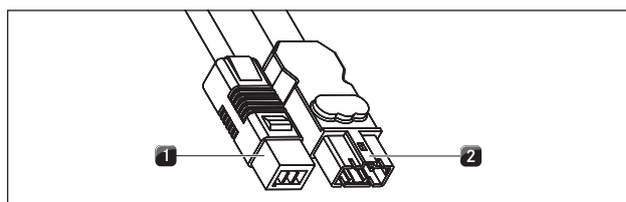
- ▶ Per il bloccaggio, ruotare il bocchettone d'entrata verso sinistra.
- ▶ Rimuovere verso l'alto il bocchettone d'entrata dall'alloggiamento del ventilatore.
- ▶ Posizionare lo zoccolo di ventilazione nella posizione di montaggio.
- ▶ Inserire il bocchettone d'entrata nell'alloggiamento del ventilatore.
- ▶ Per il bloccaggio, ruotare il bocchettone d'entrata verso destra.
- Le posizioni finali per lo sbloccaggio e il bloccaggio si distinguono per un arresto.

3.2.3 Montaggio remoto

- i** Se lo zoccolo di ventilazione viene montato in posizione remota, il materiale di fissaggio deve essere messo a disposizione in loco in base alla costruzione.

- ▶ Stringere bene i mezzi di fissaggio manualmente e assicurarli contro un allentamento accidentale.
- ▶ Fissare lo zoccolo di ventilazione alle tre linguette di montaggio predisposte sull'alloggiamento.
- ▶ Fissare le linee di collegamento alla linguetta di canalizzazione prevista.

3.3 Collegare lo zoccolo di ventilazione all'unità di comando Universal



Mynd 2.5 Connettore di collegamento dello zoccolo di ventilazione

- [1] Connettore di collegamento Cavo di comando Zoccolo di ventilazione
- [2] Connettore di collegamento Cavo di collegamento alla rete Zoccolo di ventilazione

- ▶ Collegare il cavo di comando [1] del ventilatore all'unità di controllo Universal.
- ▶ Collegare il cavo di collegamento alla rete [2] del ventilatore con l'unità di controllo Universal.
- ▶ Controllare che le connessioni siano salde.
- ▶ Assicurarsi che il cavo non venga schiacciato né danneggiato.
- ▶ Controllare il montaggio corretto.