Istruzioni d'installazione

Cappa isola

Modo di funzionamento: aria scarico/circolazione dell'aria Cappa aspirante DSDSR12



J64003112-07 28.10.2020



L'installazione può essere eseguita soltanto da personale specializzato.

Tutte le operazioni devono essere eseguite sequenzialmente in modo completo e devono essere controllate.

Campo di validità

Le presenti istruzioni d'installazione valgono per il modello:

64003 (DSDSR12, larghezza d'ingombro 120 cm)

64008 (DSDSR12, larghezza d'ingombro 120 cm)

Indicazioni generali



Usando contemporaneamente diversi combustibili (es. apparecchi riscaldanti a legna, gas, gasolio o carbone), la sicurezza di funzionamento è garantita soltanto se sul luogo d'installazione non viene superata la depressione ambiente di 4 Pa (0.04 mbar).

Pericolo di avvelenamento! Garantire un apporto sufficiente di aria esterna, per esempio attraverso aperture di porte o finestre e attraverso l'utilizzo di prese d'aria a muro di scarico/ventilazione, o attraverso altre misure tecniche.



Se l'apparecchio viene installato sopra piani cottura a gas, ogni zona di cottura deve essere dotata di una protezione contro l'accensione e devono essere rispettate le distanze minime (vedere «Dimensioni»).



Una riparazione ineccepibile può essere garantita soltanto se, in qualsiasi momento, l'intero apparecchio può essere disinstallato senza provocare danni.

Targhetta dei dati

► Rimuovere i filtri metallici del grasso. La targhetta dei dati si trova sul lato interno dell'apparecchio.

Accessori d'installazione in dotazione

Tutti gli elementi di fissaggio sono forniti in dotazione.

Modo di scarico dell'aria



L'aria di scarico non deve essere condotta a un camino utilizzato per i gas di scarico di apparecchi alimentati a gas o con altri materiali combustibili.

Rispettare le norme antincendio locali.

Raccordi elettrici



I collegamenti elettrici possono essere eseguiti soltanto da personale specializzato e nel rispetto delle disposizioni e norme per apparecchi di bassa tensione e in modo conforme a quanto stabilito dalle centrali elettriche locali.

Un apparecchio pronto per il collegamento può essere allacciato soltanto a una presa con messa a terra installata a norma. L'impianto elettrico deve disporre di un separatore di rete omnipolare con un'apertura di contatto di 3 mm. Interruttori, dispositivi d'innesto, interruttori automatici LS e fusibili, liberamente accessibili dopo il montaggio dell'apparecchio e in grado di attivare tutti i conduttori polari, sono separatori autorizzati. Una messa a terra corretta insieme a conduttori di neutro e di protezione posati separatamente consentono un funzionamento sicuro e senza anomalie. Dopo l'installazione, non è permesso toccare le parti sotto tensione e i cavi in isolamento funzionale. Controllare le vecchie installazioni.

- Altezza massima di installazione degli apparecchi: la sicurezza elettrica è garantita fino a 2000 m s.l.m.
- Sulla targhetta di identificazione sono riportate indicazioni sulla tensione di rete necessaria, sul tipo di corrente elettrica e sul sistema di protezione.



Non tagliare il connettore a spina.

Cappa isola

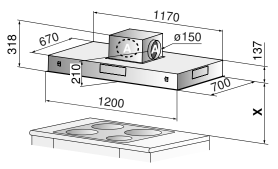
Modo di funzionamento: aria scarico/circolazione dell'aria

Cappa aspirante DSDSR12



J64003112-07 28.10.2020

Dimensioni



Dimensioni della sezione 675±2 1178±2

Distanza dal piano cottura

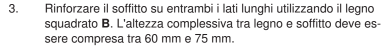
Distanza minima X dal piano cottura: min. 800 mm

Distanza massima consigliata: 1300 mm

Installazione

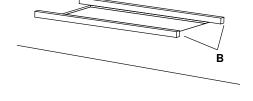
Installazione con motore applicato

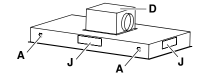
- 1. Avvitandoli con le viti S1, fissare verso l'alto i fermi laterali A evitando che si chiudano.
- 2. Eseguire la sezione del soffitto centralmente sul piano cottura.

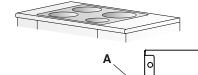


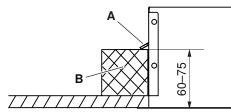
Il carter del motore **D** può essere ruotato su tutti e quattro i lati.

S₁









- Posizionare la cappa più vicino possibile al soffitto. Collegare 4. l'alimentatore di rete e il tubo dell'aria di scarico.
- 5. Spingere la cappa da soffitto nell'apertura fino a quando i fermi laterali A non scattano in posizione.
- 6. Avvitare le quattro viti S1 alla cappa fino a farla aderire perfettamente al soffitto.
- 7. Eseguire il test funzionale.

Cappa isola

Modo di funzionamento: aria scarico/circolazione dell'aria

Cappa aspirante DSDSR12

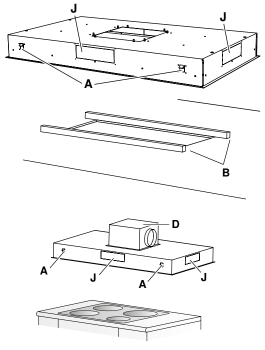
J64003112-07 28.10.2020

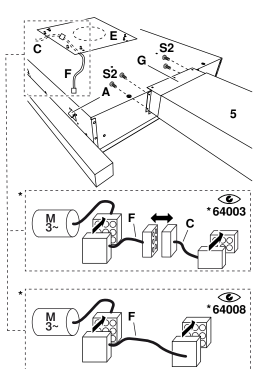
Installazione con motore esterno

Per l'installazione è necessario il kit di accessori H43403 (non compreso nella fornitura).

- Avvitandoli con le viti S1, fissare verso l'alto i fermi laterali A evitando che si chiudano.
- 2. Eseguire la sezione del soffitto centralmente sul piano cottura.
- 3. Rinforzare il soffitto su entrambi i lati lunghi utilizzando il legno squadrato B. L'altezza complessiva tra legno e soffitto deve essere compresa tra 60 mm e 75 mm.

- 4. Smontare il carter del motore D.
- Staccare il cavo C che porta al motore direttamente su que-5. st'ultimo.
- 6. Avvitare la lamiera di chiusura E sulla cappa e tirare il cavo lungo F attraverso l'apertura nella cappa stessa (staccare eventualmente la lamiera perforata). Inserirlo presso il cavo del motore C esistente.* Il collegamento a terra per il cavo del motore C e il cavo lungo F deve essere effettuato nel punto appositamente previsto (vedere \(\frac{1}{2} \) per il collegamento alla messa a terra) sull'apparecchio. Se lo scarico dell'aria è rivolto verso l'alto, la perforazione rotonda nella lamiera di chiusura E deve essere staccata. (*) In base al modello.
- Collegare il canale di scarico 5 al bocchettone di collegamento 7. G. Il cavo di collegamento può essere montato su tutti e quattro
- 8. Se lo scarico dell'aria è rivolto verso il lato, staccare la corrispondente perforazione laterale J sulla cappa.
- 9. Collegare il cavo di rete.
- 10. Spingere la cappa a soffitto nell'apertura fino a quando i fermi laterali A non scattano in posizione.
- 11. Avvitare le quattro viti S1 alla cappa fino a farla aderire perfettamente al soffitto.
- 12. Rimuovere i filtri metallici del grasso. Utilizzando quattro viti S2, avvitare il bocchettone di collegamento G dall'interno.





Cappa isola

Modo di funzionamento: aria scarico/circolazione dell'aria

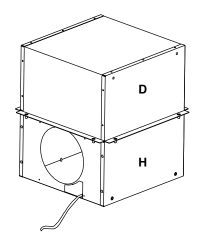
Cappa aspirante DSDSR12



J64003112-07

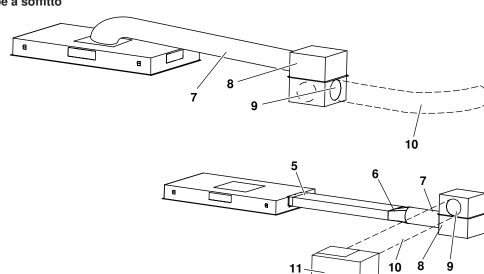
28.10.2020

- Far passare il cavo lungo attraverso il semi-carter di aspirazio-13. ne **H** e poi collegarlo al motore.
- 14. Avvitare il semi-carter di aspirazione H al carter del motore D. Accertarsi che l'orientamento sia corretto.

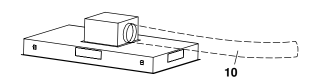


Mediante il canale piatto 5, collegare la cappa a soffitto, il ridut-15. tore 6 (da angolare a rotondo) e il tubo circolare 7 all'unità motore esterna 8.

Varianti di collegamento per cappe a soffitto



11 Box di circolazione dell'aria opzionale



- 16. Collegare il lato di scarico 9 dell'unità motore esterna 8 al tubo dell'aria di scarico 10.
- Eseguire il test funzionale. 17.