



L'installazione può essere eseguita soltanto da personale specializzato.
Tutte le operazioni devono essere eseguite sequenzialmente in modo completo e devono essere controllate.

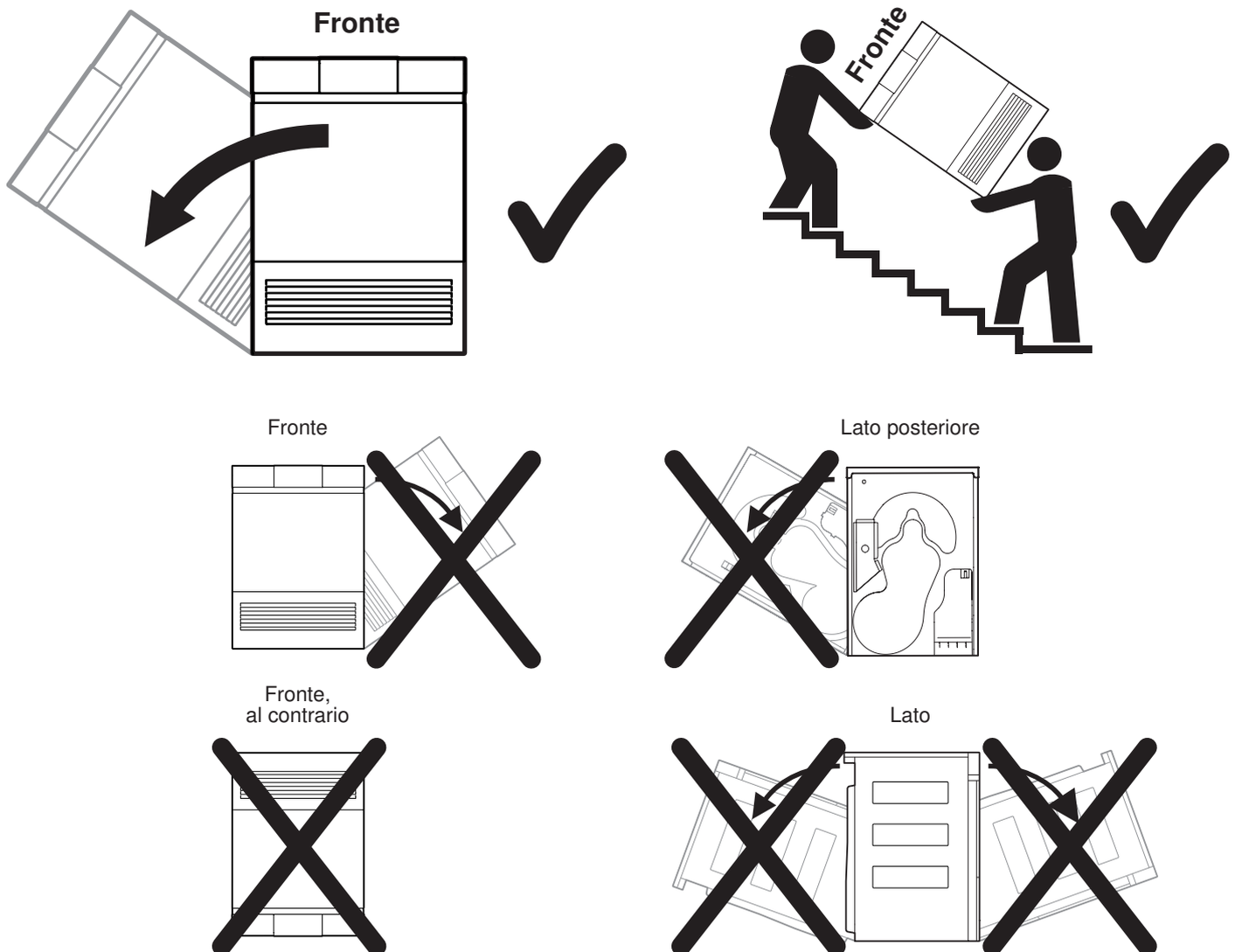
Campo di validità

Queste istruzioni per l'installazione si riferiscono ai modelli: **TS WP (12002)**, **TSL WP (12003)**

Trasporto



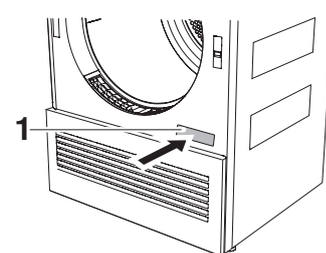
Trasportare l'apparecchio soltanto in posizione verticale! Ogni altra posizione di trasporto danneggia l'apparecchio! Trasportandolo con cautela ed evitando urti, l'apparecchio può essere inclinato di max 90° sul lato sinistro (rispetto al lato frontale). Prima della messa in funzione della pompa di calore, l'apparecchio deve stare circa 2 ore in normale posizione di funzionamento. La mancata osservanza di questa regola può causare danni all'apparecchio.





Targhetta di identificazione

- Aprire la porta dell'apparecchio.
 - La targhetta di identificazione **1** si trova in basso a destra.



Accessori di installazione compresi nella fornitura

Gli accessori necessari per l'installazione si trovano nel tamburo.

Denominazione	N. articolo	N. pezzi	V. fase di installazione
Set per scarico dell'acqua di condensa	W5.6298	1	4. Collegare lo scarico dell'acqua di condensa

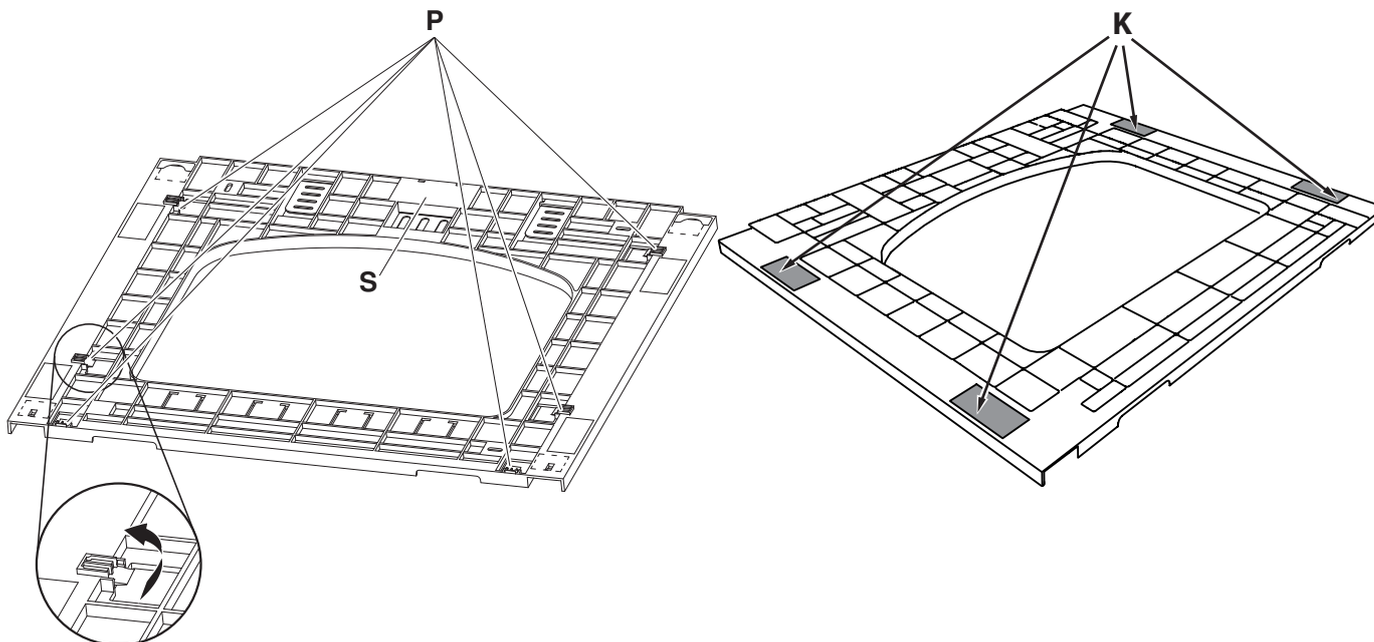
Piastra d'installazione (W4.0653)

Incluso nastro biadesivo **S**

Materiale di avvitamento incluso nel set per scarico dell'acqua di condensa (W5.6298)

Montaggio a torre

Asciugatrice Modelli TS WP (12002), TSL WP (12003) per modelli di lavatrici L (11001), S (11002), SL (11003), SLQ WP (11004) e SLQ (11006)



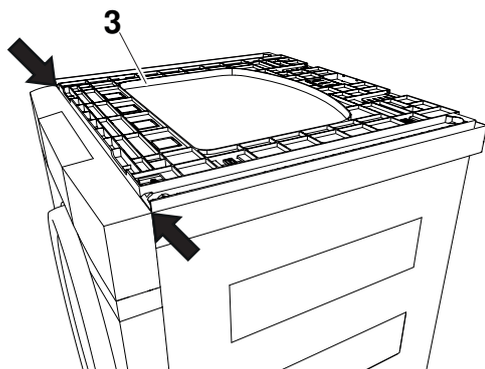
Fissare a scatto le sei camme di posizionamento **P** per il montaggio a torre, come da figura.
Rimuovere il nastro biadesivo **S** e applicarlo sulle superfici di appoggio **A**.



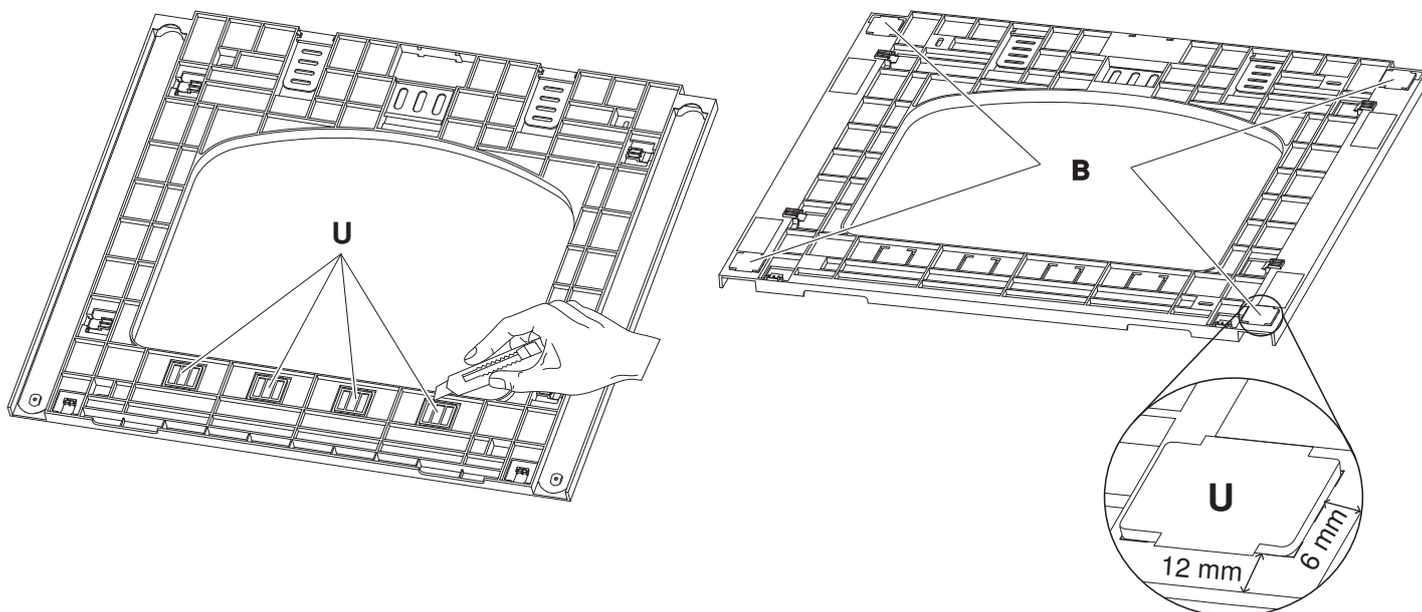
Asciugatrice a pompa di calore
Casa unifamiliare

19.11.14

Girare la piastra d'installazione 3. Fissare e applicare la piastra di copertura al bordo anteriore della lavatrice, vedi freccia.



Asciugatrice Modelli TS WP (12002), TSL WP (12003) per modelli di lavatrici L (265), S (266), SL (268), e SLQ (269)



Supporti **U** per il montaggio di una nuova asciugatrice su una vecchia lavatrice V-ZUG. Tagliare in due nel centro il nastro biadesivo. Ritagliare i supporti **U**, applicare il nastro biadesivo sui supporti **U**. Applicare i supporti **U** sulla superficie di appoggio **B**, esattamente come da figura. Fissare e attaccare la piastra di installazione al bordo anteriore della lavatrice.



Clima ambiente/aerazione



Lasciare libere tutte le fessure di aerazione dell'apparecchio. Altrimenti non è garantita un'alimentazione d'aria sufficiente.

Mediante sufficiente aerazione, evitare che la temperatura dell'ambiente superi i 35°C.

Per un funzionamento economico, occorre mantenere la temperatura dell'ambiente possibilmente bassa. Temperature dell'ambiente sopra i 35°C sono problematiche e prolungano la durata del programma.

Il volume del vano di esercizio dell'apparecchio deve essere di almeno 20m³, ambiente chiuso:

In corrispondenza dei ponti termici può verificarsi il processo di condensazione!

Fra un programma d'asciugatura e l'altro deve esserci un ricambio d'aria (aprire la porta del vano o una finestra)!

Volume vano di esercizio <20m³:

Devono essere esserci aperture per l'entrata e uscita dell'aria verso il vano adiacente o verso l'aperto (finestre aperte, griglia o fessure di ventilazione nella porta, impianti di ventilazione).



Installazione



Tutte le fasi di lavoro 1–5 devono essere eseguite sequenzialmente in modo completo.

1. Posizionare la piastra di installazione



Utilizzare la piastra d'installazione per l'installazione dell'apparecchio. Questa piastra fissa l'apparecchio al suo posto sia nel caso di apparecchi posizionati in spazio libero sia in nicchie.

Le piastre d'installazione per lavatrici e asciugatrici sono uguali.

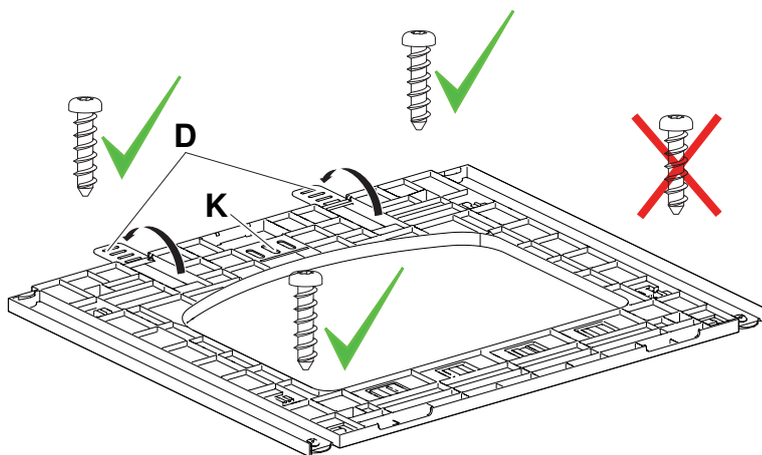
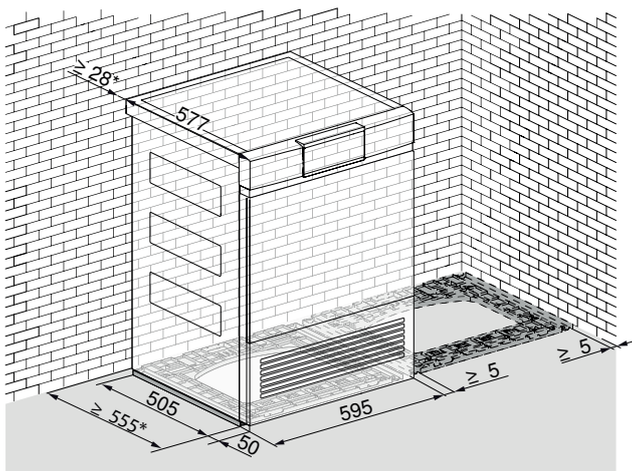
- ▶ Sollevare anteriormente l'apparecchio e tirarlo in avanti dalla piastra di installazione.
- ▶ Fissare la piastra di installazione al posto di esercizio con 3 viti, le viti sono comprese nel set del tubo di scarico. In caso di pavimenti puliti e lisci, incollare la piastra di installazione, compreso nella fornitura nastro adesivo su entrambi i lati **K**.
- ▶ Inumidire con acqua le scanalature d'inserimento della piastra d'installazione.

Piazzamento in alloggiamento libero



Se si posiziona un'asciugatrice vicino ad una lavatrice, deve essere mantenuta una distanza di almeno 5 mm dalle pareti e fra le piastre di installazione.

Per mantenere la distanza con la parete, si possono ribaltare i supporti distanziali **D** della piastra di installazione. Ciò è possibile soltanto se dietro la lavatrice non sono stati installati raccordi.



*Possibile soltanto se dietro l'apparecchio non sono stati installati raccordi. Per la guida del tubo flessibile dell'acqua di condensa verso sinistra, devono essere calcolati aggiuntivamente 20 mm.

Piazzamento in una nicchia



Se un'asciugatrice viene montata in una nicchia, si deve prevedere l'uso di una battuta per porta da 130° (n. articolo W5.4086).



Se la nicchia è provvista di una porta, assicurarsi che questa rimanga aperta per la durata del processo. A fini pratici, le porte della nicchia e dell'apparecchio vengono quindi posizionate sullo stesso lato.

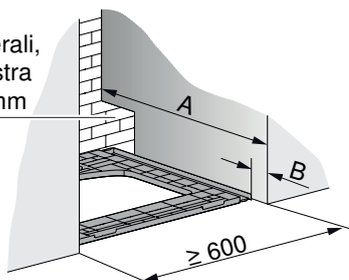
- ▶ Centrare la piastra di installazione nella nicchia per il montaggio a incasso.



Asciugatrice a pompa di calore
Casa unifamiliare

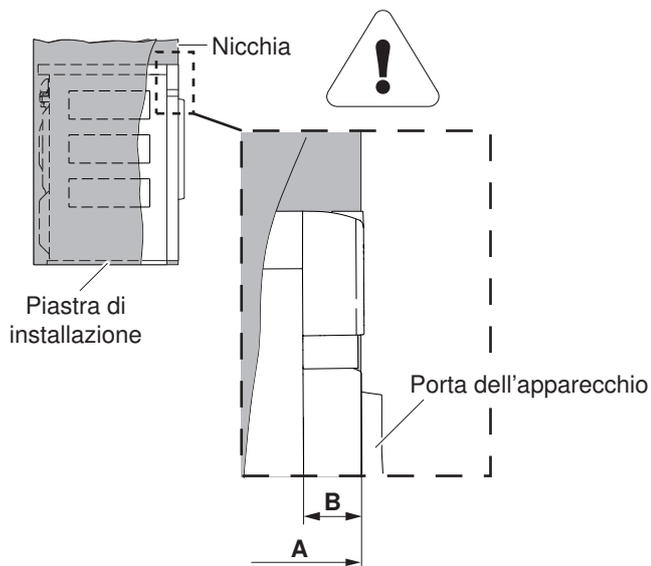
Apertura per collegamenti laterali, a sinistra o a destra min. 100 x 100 mm

Altezza della nicchia min. 860 mm

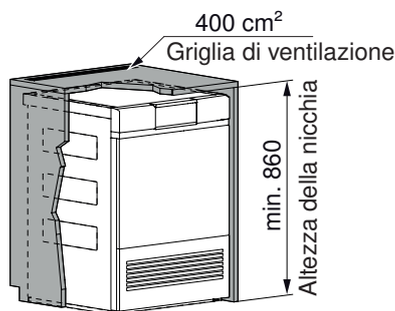
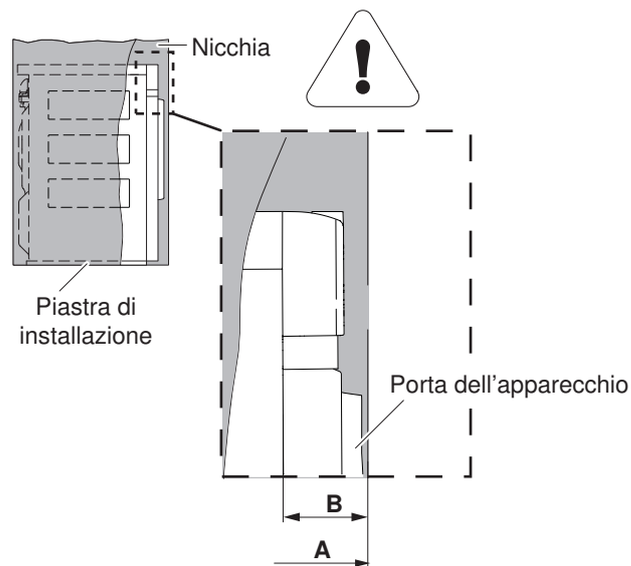


Variante	Piazzamento	Profondità della nicchia A	Disallineamento di montaggio della piastra d'installazione B
1	Sporgenza della porta della lavatrice dal fronte della nicchia	min. 605 mm	50 mm
2	Incassatura della porta della lavatrice nel fronte della nicchia	min. 635 mm	80 mm

Variante 1



Variante 2



Il calore emanato dalla parte posteriore dell'apparecchio deve essere deviato dalla nicchia. Provvedere a far affluire l'aria dal foro di allacciamento nella copertura della nicchia per mezzo di due sezioni di ventilazione P33.002 o di sezioni di ventilazione di min. 400 cm².



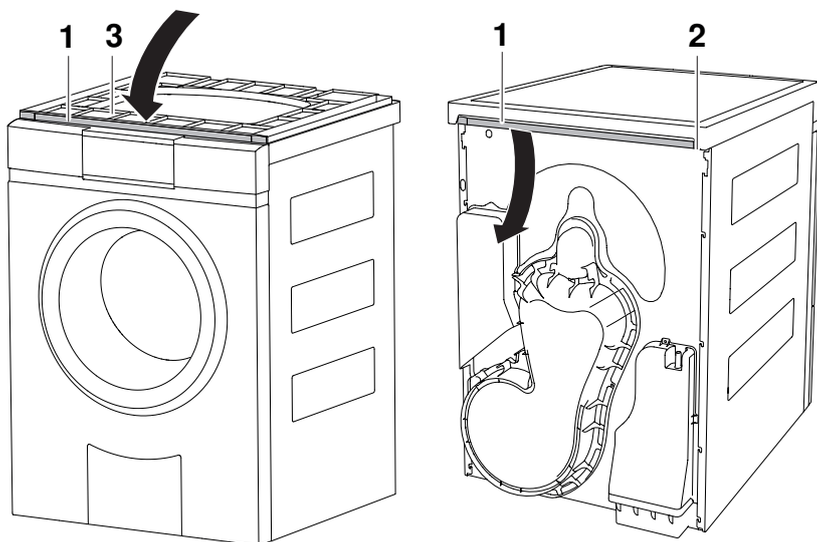
Il tubo flessibile dell'acqua di condensa non deve essere schiacciato tra la parete posteriore dell'apparecchio e il muro.



Asciugatrice a pompa di calore
Casa unifamiliare

Montare la piastra di installazione sulla lavatrice con nastro adesivo su entrambi i lati.

- Dietro l'asciugatrice prendere il montante 1 dal supporto 2. Inserire il montante 1 nella piastra di installazione montata 3. Montare l'asciugatrice.

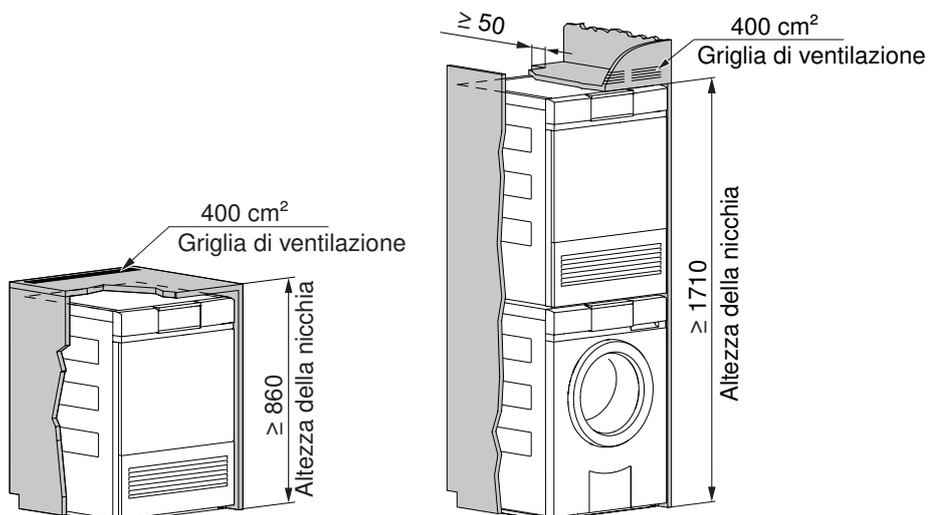


Il calore emanato dalla parte posteriore dell'apparecchio deve essere deviato dalla nicchia.

- Inserire la griglia di ventilazione P33.002 e provvedere a far affluire l'aria dal foro di allacciamento.

Montante W5.5687

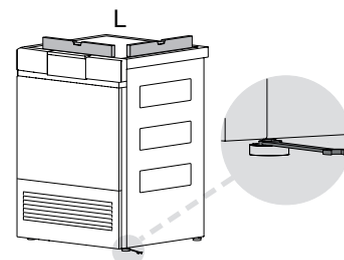
Kit da incasso W5.4086





2. Livellamento

- ▶ Regolare approssimativamente l'apparecchio sui piedini di livellamento posteriori.
- ▶ L'apparecchio deve stare in posizione verticale per garantire un funzionamento senza difetti. Allineare con bilancia idrostatica (L).
- ▶ Inserire l'apparecchio e regolare con precisione i piedini di livellamento anteriori, finché questi non raggiungono una stabilità sicura su 4 piedi.
 - L'apparecchio non deve traballare.



3. Raccordo elettrico



I collegamenti elettrici devono essere eseguiti da personale specializzato conformemente alle direttive e alle norme per le installazioni a bassa tensione e secondo le disposizioni dei fornitori locali.

Un apparecchio pronto per l'uso può essere collegato esclusivamente a una presa con contatto di terra installata secondo le prescrizioni. L'impianto interno deve essere provvisto di un sezionatore di rete onnipolare con un'apertura dei contatti di 3 mm. Interruttori, connettori a innesto, interruttori automatici e fusibili liberamente accessibili dopo l'installazione dell'apparecchio e che commutano tutti i conduttori di fase sono considerati sezionatori ammissibili. Una messa a terra ineccepibile e conduttori neutri e di protezione posati separatamente permettono un esercizio sicuro ed esente da disturbi. Dopo l'installazione, le parti sotto tensione e le linee con isolamento principale non devono poter essere toccate. Verificare le installazioni già presenti.

- ▶ Altezza d'impiego degli apparecchi: fino a max 2000 m s. l. m.
- ▶ Le informazioni su tensione di rete, tipologia di corrente e protezione con fusibile necessarie sono riportate sulla targhetta dei dati.

Cavo di collegamento

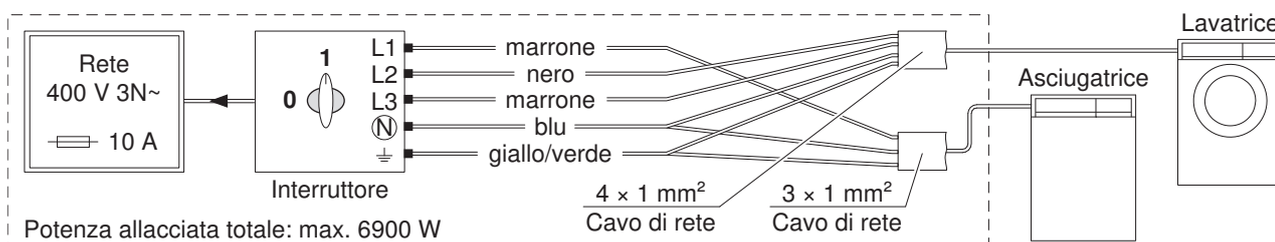
Vale per tutte le lavatrici e le asciugatrici della serie Adora.



Non è consentito tagliare i connettori a spina.

Valido solo per gli apparecchi montati in Svizzera.

Collegamento combinato asciugatrice/lavatrice (modelli 12001-12003, 11001-11006)



Messaggio di errore «U1»



L'apparecchio riconosce la sovratensione. Controllare il cablaggio, in particolare il neutro.

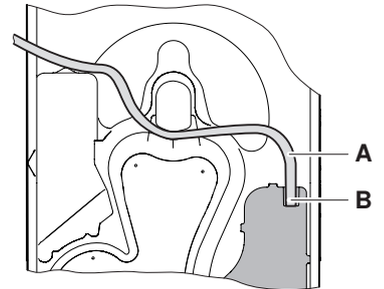


4. Allacciare lo scarico dell'acqua di condensa



Durante la posa, proteggere il tubo di scarico da lesioni e piegature!

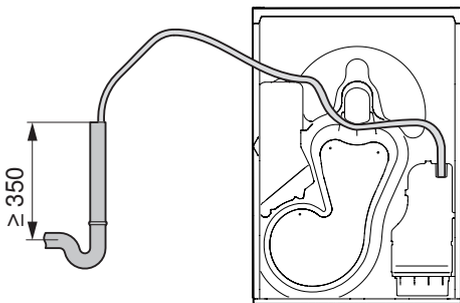
- Fissare il tubo flessibile di scarico A al tronchetto B con la brida per tubi flessibili.



Allacciamenti singoli

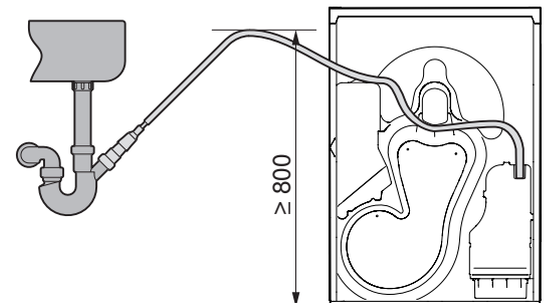
Prevalenza massima della pompa 1,2 m

Scarico nel tubo verticale



Allacciamento al sifone del lavello

Set W5.3070



- Non è possibile l'allacciamento al sifone doppio sotto intonaco.
- Per ogni apparecchio deve esserci un sifone sotto intonaco separato.

Combinazioni lavatrice-asciugatrice

- È possibile l'allacciamento al sifone doppio sotto intonaco.

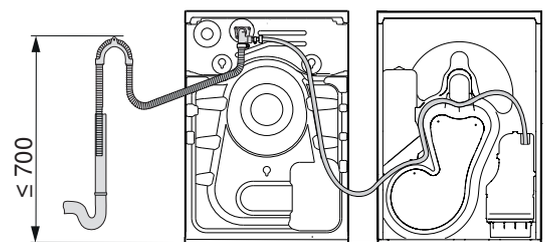
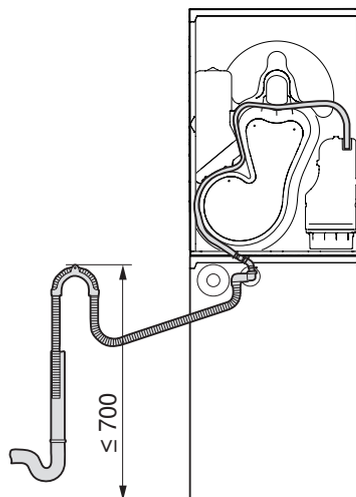
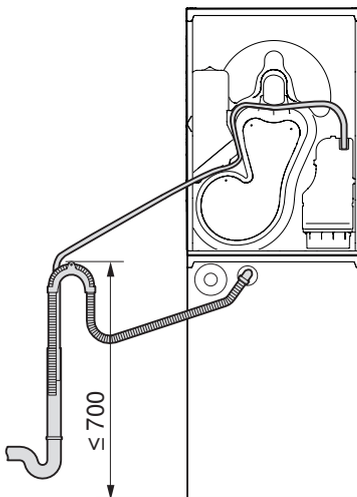
Colonna lavatrice-asciugatrice

con scarico nel tubo verticale

con set di scarico combinato W5.5969

Posizionamento adiacente

con set di scarico combinato W5.5969





5. Prima messa in funzione

Se l'apparecchio viene allacciato per la prima volta alla rete elettrica, può essere selezionato un test funzionale. Il test funzionale serve per controllare l'installazione e dura circa 3 minuti. Il test funzionale può essere selezionato subito dopo l'installazione dal momento che la pompa di calore non può venire avviata per il test funzionale.

Il test funzionale non può essere interrotto con una sospensione dell'alimentazione elettrica.

Terminato o interrotto il test funzionale, esso non può più essere selezionato e l'apparecchio passa alla normale modalità di selezione.

Selezione della lingua per il test funzionale

► Collegare l'apparecchio e attendere finché sul display del testo in chiaro appare

Deutsch
↓ fr/it/rm/... OK ↓

► Confermare la lingua visualizzata con il tasto

► Modificare la lingua con il tasto e confermare con il tasto .

– L'impostazione viene accettata e sul display del testo in chiaro appare:

Avviare test funzionale «OK»

► Premere il tasto .

– Il test funzionale si avvia e sul display del testo in chiaro appare

Test funzionale 0h03

Il test funzionale può essere interrotto in 2 modi:

► 1° Aprire la porta dell'apparecchio.

– Sul display del testo in chiaro appare

Pausa test funzionale
Chiudere la porta apparecchio

– Dopo la chiusura della porta dell'apparecchio sul display del testo in chiaro appare

Proseguire test funzionale?
NO: ↓ SI: ↓

Oppure

► 2° Premere il tasto .

– Sul display del testo in chiaro appare

Proseguire test funzionale?
NO: ↓ SI: ↓

Continuare il test funzionale «continua»:

► Premere il tasto .

– Sul display del testo in chiaro appare la durata residua del test funzionale, ad es.

Test funzionale 0h01

«Interrompere» il test funzionale

► Premere il tasto .

– Il test funzionale è interrotto e sul display del testo in chiaro appare

Interrompere
il test funzionale

– Il display del testo in chiaro si spegne automaticamente dopo 15 secondi oppure dopo seguente operazione:

► Aprire la porta dell'apparecchio o premere il tasto .



Asciugatrice a pompa di calore
Casa unifamiliare

19.11.14

Fine del test funzionale:

Fine del test funzionale

- Terminato il test funzionale, sul display del testo in chiaro appare
- Il display del testo in chiaro si spegne automaticamente dopo 30 secondi oppure dopo seguente operazione:

► Aprire la porta dell'apparecchio o premere il tasto .

Prima che l'apparecchio sia pronto per la messa in funzione, occorre selezionare un'unica volta la lingua utente, consultare nelle istruzioni per l'uso 'Selezione lingua per display del testo in chiaro'.



L'apparecchio è pronto per la messa in funzione soltanto dopo essere stato almeno 2 ore in normale posizione di funzionamento. La mancata osservanza di questa regola può causare danni all'apparecchio.