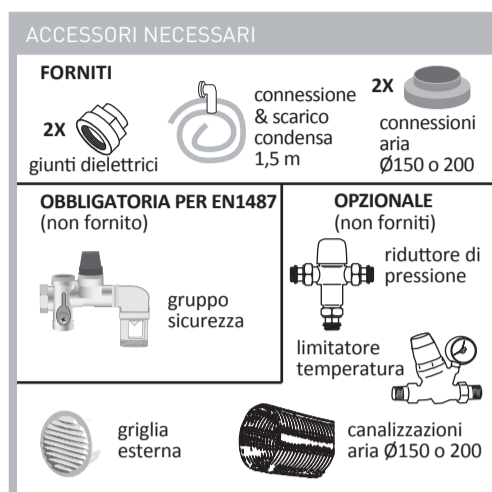


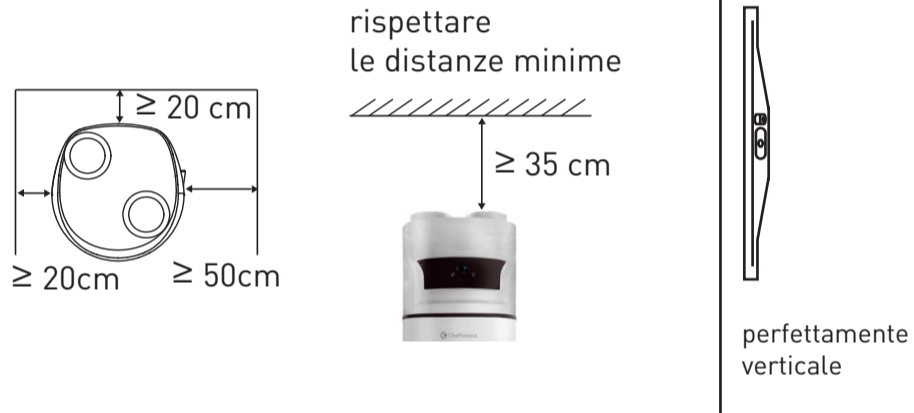
QUICK START

✓ È strettamente necessario seguire le istruzioni dettagliate disponibili nel manuale

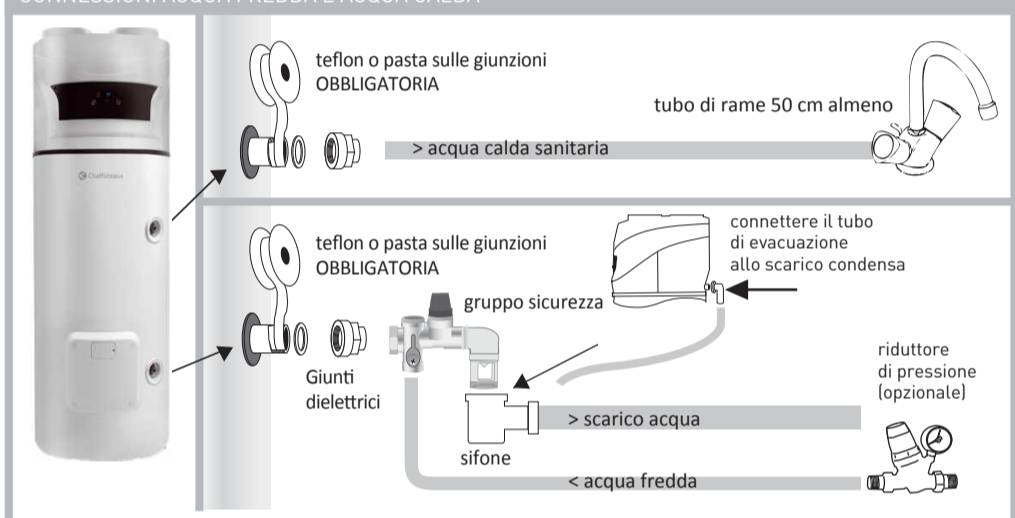


INSTALLAZIONE

POSIZIONAMENTO A TERRA



CONNESSIONI ACQUA FREDDA E ACQUA CALDA



RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO



CANALIZZAZIONE DEL PRODOTTO

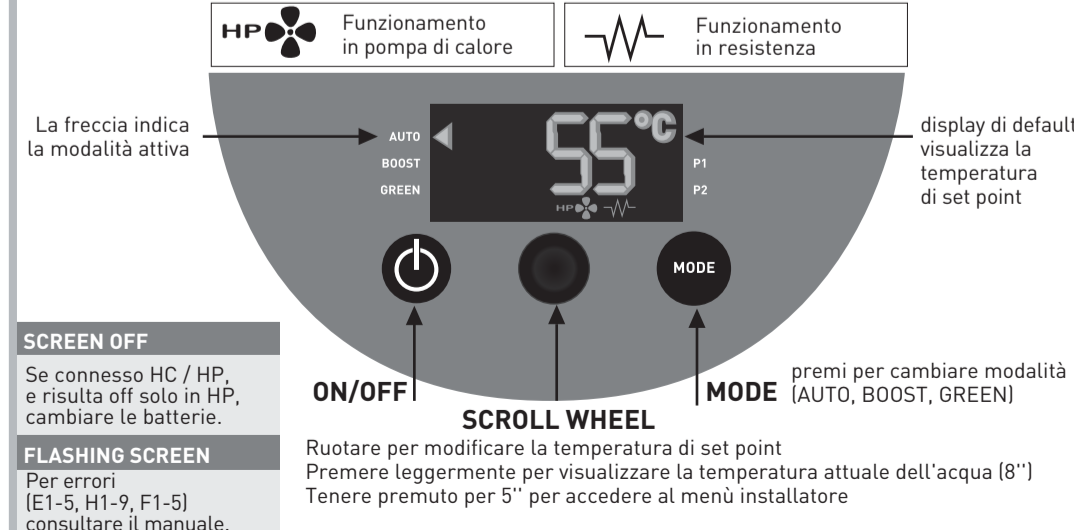
La lunghezza massima delle canalizzazioni, compatibile con la perdita di carico (55 Pa), dipende sia dalla sezione (diametro, profilo) che da eventuali ostacoli (gomiti, griglie). Se la tua installazione prevede gomiti o lunghezze superiori agli esempi riportati, riferirti al manuale

Esempi



NON UTILIZZARE COLLA PER FISSARE LE CANALIZZAZIONI AL PRODOTTO

MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO



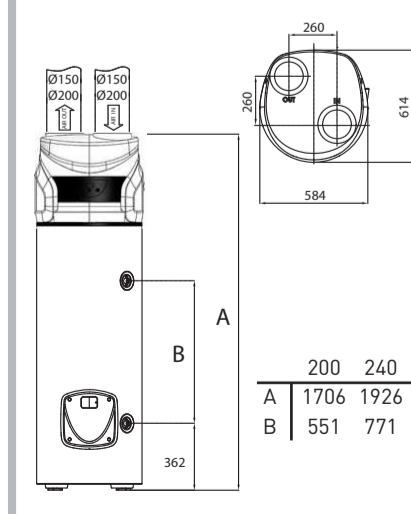
AUTO MODE (raccomandata): per raggiungere la temperatura di set in meno di 8 ore, dando priorità alla pompa di calore.

BOOST MODE: utilizza la pompa e la resistenza contemporaneamente per riscaldare rapidamente. Quando la temperatura di set è raggiunta, il prodotto torna in modalità precedente.

GREEN MODE: funzionamento in modalità pompa di calore.

OTHER PARAMETERS: per la programmazione (P1 P2), antilegionella, lettura e modifica di parametri avanzati, codici errore, ecc. consultare il manuale utente.

DIMENSIONI



QUICK START

✓ Es estrictamente necesario seguir las instrucciones disponibles en el manual del usuario.



ACCESORIOS NECESARIOS

INCLUIDOS	OBLIGATORIO POR EN1487 (no incluido)	OPCIONAL (no incluido)
2x juntas dieléctricas	conexión & descarga de condensados 1,5 m	2x conexiones aire Ø150 o 200
grupo de seguridad	reductor de presión	limitador de temperatura
Rejillas externas		canalizaciones aire Ø150 o 200

ELIGE LA CONFIGURACIÓN

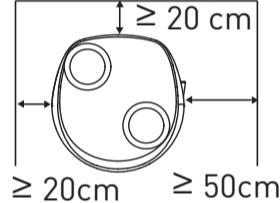
A Sin canalizar: para cuartos más grandes de 20 m³, bien ventilados, donde el calor de otros aparatos puede ser recuperado (freezer, secadora, lavadora). Enfriamiento de la habitación elevado.

B Salida aire canalizada: para cuartos más grandes de 20 m³, bien ventilados, donde el calor de otros aparatos puede ser recuperado (freezer, secadora, lavadora). Enfriamiento moderado de la habitación.

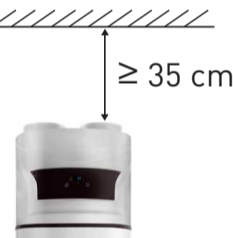
C Canalizado: para habitaciones pequeñas, escasamente ventiladas. Enfriamiento de la habitación nulo.

INSTALACIÓN

POSICIONAMIENTO EN EL SUELO

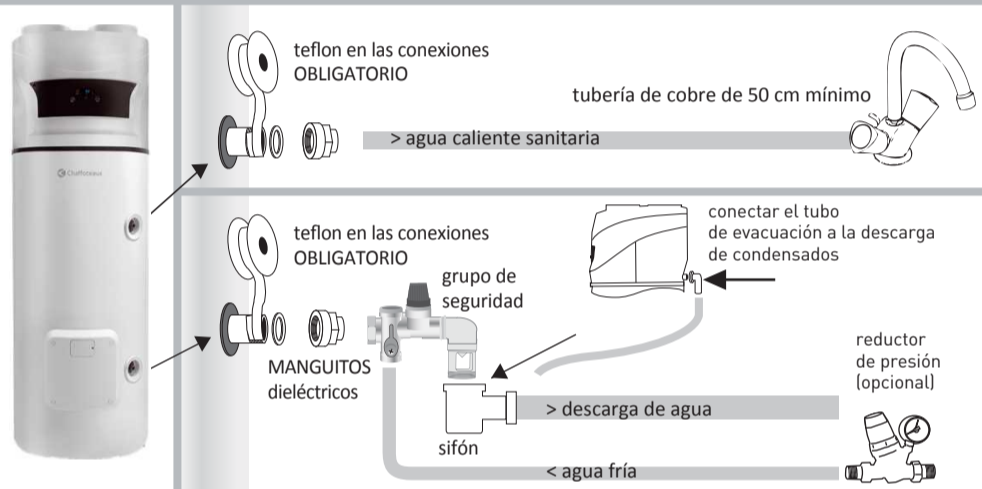


respetar las distancias mínimas



perfectamente vertical

CONEXIONES AGUA FRÍA Y CALIENTE



RELENAR EL TANQUE



CANALIZACIÓN DEL AIRE

La máxima longitud de los conductos, compatible con la pérdida de presión (55 Pa), depende de la sección (diámetro, perfil) y de obstáculos potenciales (curvas, rejillas). Si tu instalación prevé curvas o longitud mayor que la de los ejemplos, restringir al manual.

Ejemplos



NO UTILIZAR PEGAMENTO PARA FIJAR LAS CANALIZACIONES AL PRODUCTO

MODOS DE FUNCIONAMIENTO

La flecha indica el modo de funcionamiento activado

SCREEN OFF
Si conectado HC / HP, y resulta off solo en HP, cambiar las pilas.

FLASHING SCREEN
Para errores (E1-5, H1-9, F1-5) consultar el manual.

ON/OFF

SCROLL WHEEL

Rotar para cambiar la temperatura de set point.
Presionar para visualizar la temperatura instantánea del agua (8").
Mantener presionado por 5" para acceder al menú instalador.

HP Funcionamiento CON bomba de calor

W Funcionamiento CON resistencia

AUTO BOOST GREEN

P1 P2

55°C

MODE

Presionar para cambiar el modo (AUTO, BOOST, GREEN)

MODO AUTO (recomendado): para alcanzar la temperatura seleccionada con tiempo menor de 8 horas, dando preferencia a la bomba de calor.

MODO BOOST: utiliza la bomba y la resistencia juntas para calentar rápidamente. Al alcanzar la temperatura seleccionada, el producto vuelve al modo de funcionamiento precedente.

MODO GREEN: funcionamiento en bomba de calor.

OTROS Parámetros: para el modo PROGRAM (P1 P2), anti-legionela, lectura y modificación de otros parámetros, código errores, etc. consultar el manual del usuario.

DIMENSIONES

