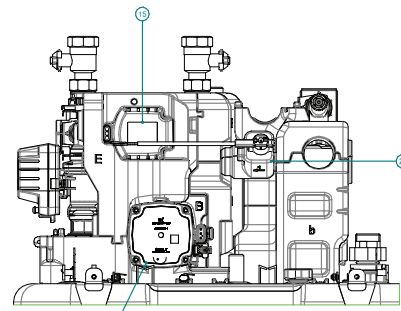
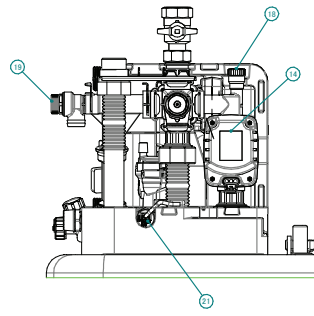
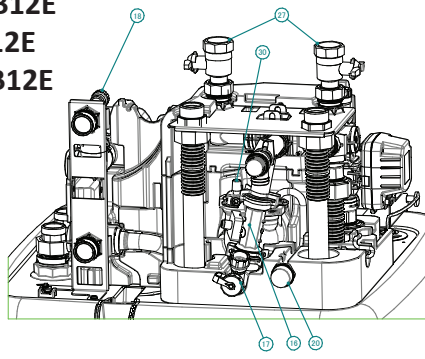


ETSH12E
 ETSHB12E
 ETSX12E
 ETSXB12E

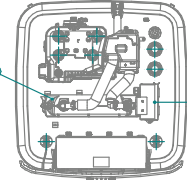
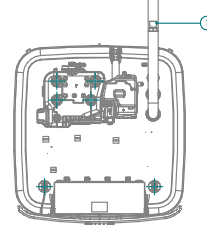
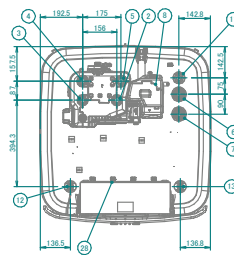
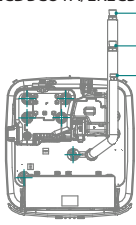
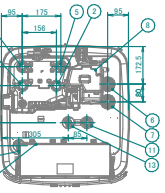


unità base 300L
 vista con opzione
 EKECDBC01A/EKECBIVCO1A

unità base 300L

vista con opzione
 EKECBIVCO1A

vista con opzione
 EKECBUA*/
 EKECBUCO1A



vista frontale
 tutte le opzioni 300 L

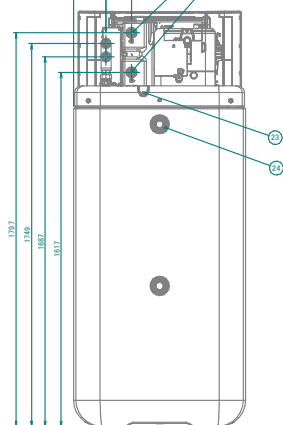
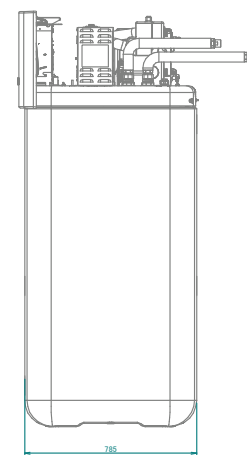
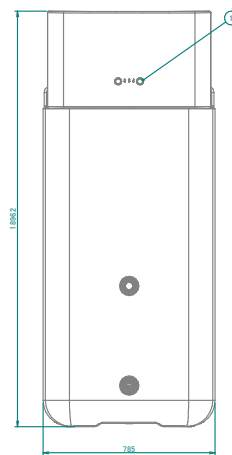
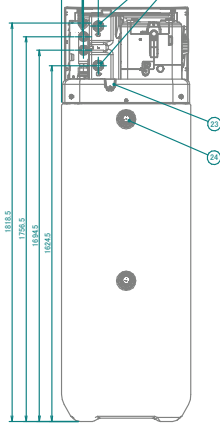
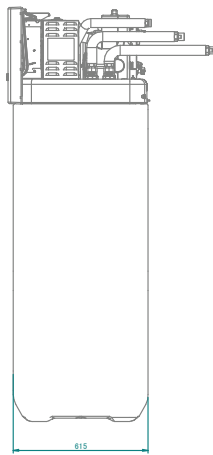
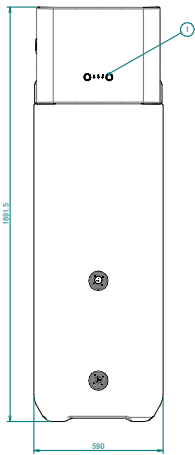
vista laterale

vista lato posteriore

vista frontale
 tutte le opzioni 500 L

vista laterale

vista lato posteriore



La tipica installazione presso il cliente deve essere effettuata secondo la normativa applicabile.
 Ad esempio, fare riferimento alla guida di riferimento per l'installatore.

1	Interfaccia utente
2	Riscaldamento/raffrescamento di ambienti - Ingresso (attacco filettato, 1")
3	Riscaldamento/raffrescamento di ambienti - Uscita (attacco filettato, 1")
4	Acqua calda sanitaria: acqua fredda - ingresso (attacco filettato, 1")
5	Acqua calda sanitaria: acqua calda - uscita (attacco filettato, 1")
6	Acqua BIV: acqua calda - ingresso (attacco filettato, 1")
7	Acqua BIV: acqua fredda - uscita (attacco filettato, 1")
8	Collegamento unità esterna
9	Ingresso acqua unità esterna (attacco filettato, 1")
10	Uscita acqua unità esterna (attacco filettato, 1")
11	attacco Drain-back (attacco filettato, 1")
12	Sensore di temperatura del serbatoio
13	Indicatore di livello
14	Valvola serbatoio
15	Valvola bypass

16	Sonda di portata
17	Circuito acqua valvola di riempimento e di scarico
18	Spurgo dell'aria manuale
19	Valvola di sicurezza
20	Attacco vaso di espansione (attacco filettato, 3/4")
21	Sensore pressione acqua riscaldamento ambiente
22	Pompa
23	Vaschetta di scarico condensa
24	Attacco di traboccamento
25	Riscaldatore di riserva quadro elettrico
26	Riscaldatore di riserva
27	Valvole di intercettazione
28	Quadro principale
29	Flussostato
30	Spurgo aria automatico