














Voce	Nome (EKHHP)
1	Portata  Solare o flusso per fonte di calore aggiuntiva (1" IG) 
2	Attacco acqua fredda (1" AG) 
3	Acqua calda (1" AG) 
4	Portata  Solare o per fonte di calore aggiuntiva (3/4" IG + 1" AG) (solo EKHHP500A2V3)
5	Ritorno  Solare per fonte di calore aggiuntiva (3/4" IG + 1" AG) (solo EKHHP500A2V3)
6	Attacco linea gas refrigerante  Cu ϕ 3/8" (9,5mm)
7	Attacco linea liquido refrigerante  Cu ϕ 1/4" (6,4mm)
7a	Accessori consigliati: Valvola di non ritorno (2 pezzi)
9	Serbaioio di accumulo (in polipropilene a doppia parete con isolante termico in poliuretano espanso rigido PUR)
10	Attacco riempimento e drenaggio o ritorno  Solare o ritorno per fonte di calore aggiuntiva
11	Attacco per regolatore solare o maniglia
12	Scambiatore di calore (acciaio INOX) per riscaldamento acqua calda sanitaria
13	Scambiatore di calore (acciaio INOX) per carica serbaioio di accumulo mediante pompa di calore per acqua calda (apparecchio per liquefazione)
14	Scambiatore di calore (acciaio INOX) per carica serbaioio di accumulo mediante solare in pressione o generatore di calore alternativo (solo EKHHP500A2V3)
15	Attacco riscaldatore ausiliario integrato (R 1 1/2" IG) 
17	Indicatore di livello (acqua serbaioio)
18	Riscaldatore ausiliario elettrico integrato (BOH)
19	Portasensore per sensore di temperatura serbaioio <small>TS100</small>
20	Acqua serbaioio di accumulo senza pressione
23	Raccordo di sicurezza di troppopieno 
24	Attacco per maniglia
25	Coperchio
26	Tipo a piastre
27	Pompa di calore per acqua calda - controllo

AG	Filettatura esterna
IG	filettatura interna
<small>TS100</small>	Sensore di temperatura del serbaioio di accumulo
	Dispositivi di sicurezza
	Controllare coppia di serraggio

Voce	Nome (Regolatore)
30	Tasto "On/Off"
31	Display operativo LED
32	Display modalità operativa "Bassa rumorosità" attiva
33	Display modalità operativa "Riscaldamento acqua calda" attiva
34	Display codice di errore
35	Display ora
36	Display giorno della settimana
37	Display compressore refrigerante attivo
38	Display programma commutazione timer acceso
39	Display orari di commutazione attivi
40	Display stato off programma timer
41	Display riscaldatore ausiliario (BOH) acceso
42	Display segnale esterno (H/NT/Smart Grid)
43	Display modalità operativa "Avvio", "Sbrinatorio" attiva
44	Display temperatura esterna o temperatura nel serbaioio di accumulo dell'acqua calda
45	Display modalità operativa "Auto" attiva
46	Display temperatura esterna attiva
47	Display temperatura acqua calda o altri valori di temperatura
48	Display "Funzione non disponibile"
49	Display modalità parametrizzazione attiva
50	Display manutentore richiesto
51	Display codice parametro
52	Tasti per impostare la temperatura dell'acqua calda
53	Tasto modalità operativa "Auto"
54	Tasto programmazione
55	Tasto modalità operativa "Alto rendimento"
56	Tasto attivazione/disattivazione programma timer
57	Tasto modalità operativa "Bassa rumorosità"
58	Tasti impostazione ora
59	Tasto codice di errore / parametrizzazione Premere brevemente: visualizzazione ultimo codice di errore Tenere premuto per 5 secondi: Inserimento parametri