



Grandezza	65.2	73.2	80.2	84.2	88.2	93.2	100.2	106.3
-----------	------	------	------	------	------	------	-------	-------

Unità base

KAPPA.V SR	EURO	129 631	137 378	153 904	159 069	164 233	175 079	178 694	208 649
KAPPA.V SR/HP	EURO	161 221	170 827	191 331	197 735	204 139	217 567	222 060	259 193
Riduzione su prezzo base per refrigerante R22 pari al 2,5%.									

Opzioni modulo idraulico

Modulo ST 2PS (2 pompe con serbatoio)	EURO	16 320	16 372	16 630	16 630	21 020	21 020	21 020	24 997
Modulo ST 1PS (1 pompa con serbatoio)	EURO	13 944	13 996	14 254	14 254	16 991	16 991	16 991	19 161
Modulo ST 2P (2 pompe senza serbatoio)	EURO	14 099	14 151	14 409	14 409	18 799	18 799	18 799	22 776

Versioni accessorie

DC - Recupero totale (100% del calore di condensazione) esclu	EURO	18 592	18 592	19 264	19 651	20 039	20 039	20 039	27 889
DS - Recupero parziale (20% del calore di condensazione)	EURO	7 282	7 282	7 540	7 695	7 850	7 850	7 850	10 923
LN (Versione silenziata)		3 357	3 357	3 357	3 357	3 357	3 615	3 615	4 751

Accessori circuito frigorifero

Controllo condensazione con regolatore di giri ventilatori (-20 °C)	EURO	5 578	5 578	5 939	5 939	5 939	6 301	6 301	6 456
Doppio set point (alta/bassa temperatura) (1)	EURO	4 235	4 235	4 235	4 235	4 235	4 235	4 235	6 352
Ricevitori di liquido (di serie su versione HP)	EURO	3 512	3 512	3 512	3 512	3 512	3 512	3 512	5 268
		4 x 24L	4 x 24L	4 x 24L	4 x 24L	4 x 24L	4 x 24L	4 x 24L	6 x 24L
Rubinetti aspirazione compressori	EURO	2 770	2 770	3 920	3 920	3 920	3 920	3 920	4 155
Valvola solenoide linea del liquido	EURO	2 582	2 582	2 582	2 944	3 254	3 254	3 254	3 873
Valvola termostatica elettronica (escluso versioni HP)	EURO	5 061	5 061	5 061	5 061	5 061	5 061	5 061	7 592

Accessori circuito idraulico

Flussostato (fornito a corredo e non installato)	EURO	150	150	150	150	150	150	150	150
Kit connessioni idrauliche	EURO	3 564	3 564	4 028	4 028	4 028	4 493	4 493	5 320
Resistenza antigelo evaporatore	EURO	697	697	697	697	697	697	697	697
Resistenza antigelo evaporatore, pompe e serbatoio	EURO	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549
Valvola di sicurezza lato acqua (solo versione ST)	EURO	207	207	207	207	207	207	207	207

Accessori elettrici

Controllo temperatura acqua in uscita (escluso versioni HP)	EURO	165	165	165	165	165	165	165	165
Interfaccia seriale RS485	EURO	274	274	274	274	274	274	274	274
Rifasamento a $\cos\phi \geq 0,9$	EURO	3 615	3 615	3 615	3 615	3 615	3 615	3 615	5 423
Set point variabile con segnale remoto (0-1V, 0-10V, 0-4mA, 0-2)	EURO	362	362	362	362	362	362	362	362
Singoli contatti puliti di funzionam. (compress., ventil.) Unità b.	EURO	258	258	258	258	258	258	258	362
Terminale utente remotato	EURO	671	671	671	671	671	671	671	671

Accessori vari

Antivibranti in gomma	EURO	1 239	1 239	1 239	1 239	1 239	1 446	1 446	1 653
Antivibranti a molla	EURO	2 324	2 324	2 324	2 324	2 324	2 737	2 737	3 099
Batteria condensante in alluminio preverniciato	EURO	3 873	4 700	5 061	5 681	6 301	7 024	7 024	7 953
Batteria condensante in rame/rame	EURO	18 644	22 724	24 377	27 424	30 471	33 880	33 880	38 218
Batteria condensante in rame/rame-stagnato	EURO	31 142	37 908	40 594	45 706	50 768	56 500	56 500	63 731
Batteria condensante con trattamento Blygold Polual	EURO	13 531	16 113	15 752	17 250	18 747	17 766	17 766	19 987
Parzializzazione continua (escluso versioni HP)	EURO	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	1 549	2 324
Verniciatura serie "RAL" diversa dallo standard	EURO	5 113	5 113	5 526	5 526	5 526	6 146	6 146	6 456

L'unità base comprende:

- Sezionatore generale
- Fusibili compressori
- Controllo a microprocessore
- Contaore
- Rotazione automatica compressori
- Visualizzazione alta e bassa pressione da microprocessore
- Avviamento stella-triangolo
- Parzializzazione compressori (2 gradini per compressore)
- Rubinetti in mandata compressori
- Certificazione Direttiva 97/23 CEE (PED)

(1) Con doppie valvole termostatiche + valvole solenoidi, l'evaporatore dell'unità "doppio set point" è dimensionato sulla base del funzionamento alta temperatura. Il cambio di set point può essere effettuato sia da tastiera che da ingresso digitale (da precisare in fase d'ordine)