



AE / AJ / TAJ / FH / TFH / TAG

## R22 Hermetische Kompressoren Klimaanlage

### Bemerkungen:

T<sub>c</sub> = 55°C = Kondensationstemperatur.

Sauggasüberhitzung = 11K, Flüssigkeitsunterkühlung = 8,5K.

Standardlieferumfang: AJ, FH, TAJ, TFH, TAG Lötanschlüsse.

1) Expansion: C = Kapillarrohr, V = Thermostatisches Expansionsventil.

Typ	Hub-Raum cm <sup>3</sup>	Exp. (1)	Kälteleistung Watt. To=(°C)					Abm. H mm	Abm. mm Befesti- gungs- Platte	Anschl. Saug. Zoll	Anschl. Druck. Zoll	Gewicht net Kg	I max A		
			-10	0	7,2	10	15								
<b>R22 : 220 / 240-1-50</b>															
AE 5465 E	12,1	C	718	1170	1572	1746	-	207	178x114	3/8"	1/4"	13	5,7		
AE 5470 E	13,3	C	769	1268	1716	1911	-	207	178x114	3/8"	1/4"	13	5,7		
AJ 5510 F	18,6	C	922	1728	2447	2758	-	271	203x122	3/8"	1/4"	21	7,3		
AJ 5512 E	21,8	C	1254	2130	2909	3246	-	258	203x122	3/8"	1/4"	21	8,2		
AJ 5513 E	24,2	C	1468	2386	3213	3572	-	271	203x122	3/8"	1/4"	22	8,8		
AJ 5515 E	25,9	C	1680	2722	3631	4020	-	271	203x122	1/2"	5/16"	22	12,0		
AJ 5518 E	32,7	C	2204	3436	4563	5056	-	282	203x122	1/2"	5/16"	24	13,0		
AJ 5519 E	34,5	C	2313	3587	4779	5305	-	282	203x122	1/2"	5/16"	24	15,0		
AH 5522 E	39,9	C	2210	3768	5227	5870	-	330	191x191	5/8"	3/8"	32	14,5		
AH 5524 E	43,5	C	2441	4139	5716	6409	-	330	191x191	5/8"	3/8"	32	16,1		
AH 5527 E	49,1	C	2790	4650	6485	7310	-	330	191x191	5/8"	3/8"	32	19,5		
AH 5531 E	56,6	C	3495	5655	7540	8347	-	354	191x191	3/4"	3/8"	33	23,0		
AH 5540 E	74,3	C	4294	7340	9855	10906	-	370	191x191	3/4"	3/8"	33	30,5		
FH 5522 E	40,8	C	2298	3955	5483	6153	-	330	191x191	5/8"	3/8"	31	12,0		
FH 5524 E	43,9	C	2484	4279	5929	6652	-	330	191x191	5/8"	3/8"	31	13,4		
FH 5528 E	49,0	C	2914	4950	6811	7625	-	330	191x191	5/8"	3/8"	32	19,8		
FH 5532 E	53,1	C	3303	5540	7619	8534	-	344	191x191	3/4"	3/8"	34	21,0		
FH 5538 E	67,5	C	4146	6848	9353	10454	-	344	191x191	3/4"	3/8"	35	23,1		
FH 5542 E	74,15	C	4343	7215	9951	11166	-	344	191x191	3/4"	3/8"	35	26,6		
<b>R22 : 400-3-50 / 440-3-60</b>															
TAJ 5515 E	25,9	C	1680	2722	3631	4020	-	282	203x122	1/2"	5/16"	22	3,7		
TAJ 5519 E	34,5	C	2313	3587	4979	5305	-	282	203x122	1/2"	5/16"	24	5,4		
TAH 5522 E	40,1	C	2210	2921	5227	5870	-	330	191x191	5/8"	3/8"	31	6,3		
TAH 5524 E	43,5	C	2441	3219	5716	6409	-	354	191x191	5/8"	3/8"	31	6,3		
TAH 5527 E	49,1	C	2790	3620	6485	7310	-	354	191x191	5/8"	3/8"	31	6,3		
TAH 5531 E	56,6	C	3495	4509	7540	8347	-	354	191x191	3/4"	3/8"	32	6,3		
TAH 5540 E	74,3	C	4294	5752	9855	10906	-	370	191x191	3/4"	3/8"	32	9,1		
TFH 5532 E	53,1	C	3308	5540	7619	8534	-	344	191x191	3/4"	3/8"	34	7,6		
TFH 5538 E	67,5	C	4146	6848	9353	10454	-	344	191x191	3/4"	3/8"	35	8,5		
TFH 5542 E	74,2	C	4343	7215	9951	11166	-	344	191x191	3/4"	3/8"	35	9,0		
TAG 5546 E	90,2	C/V	4368	7839	11253	12815	15961	368	191x191	7/8"	1/2"	44	10,0		
TAG 5553 E	100,7	C/V	5305	9105	12922	14713	18406	381	191x191	7/8"	1/2"	45	12,0		
TAG 5561 E	112,5	C/V	6133	10593	14870	16802	20658	381	191x191	7/8"	1/2"	46	15,0		
TAG 5568 E	124,4	C/V	6967	11862	16676	18887	23359	393	191x191	7/8"	1/2"	48	15,6		
TAG 5573 E	134,8	C/V	7501	12632	17816	20238	25204	393	191x191	7/8"	1/2"	48	18,0		