

TECHNISCHE DATEN

Modelle	HKR 90 basic	HKR 110 basic	HKR 130 basic	HKR 170 basic
Heizleistung A19/W26 °C	8,1 kW	10,5 kW	13,0 kW	16,8 kW
Heizleistung A26/W26 °C	9,0 kW	12,0 kW	15,0 kW	18,0 kW
Heizleistung A15/W26 °C	6,5 kW	9,0 kW	9,5 kW	13,0 kW
Stromaufnahme nominal	7,2 A	9,6 A	11,7 A	6,4 A
Spannungsversorgung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	400 V/50 Hz
COP in Abhängigkeit des Betriebszustandes	ca. > 6	ca. > 6	ca. > 6	ca. > 6
Elektrische Leistungsaufnahme	1,45 kW	1,98 kW	2,45 kW	2,90 kW
Absicherung	1pol. C 16A	1pol. C 16A	1pol. C 20A	3pol. C 16A
Anschlüsse Klebeverschraubung	D 50 mm	D 50 mm	D 50 mm	D 50 mm
Lautstärkepegel 1/10mtr. Freifeld	52/38 db(A)	52/39 db(A)	54/39 db(A)	56/40 db(A)
Schalleistungspegel 1mtr. Halbkugel	66 db(A)	67 db(A)	67 db(A)	68 db(A)
Kältemittel	R410A/R32	R410A/R32	R410A/R32	R410A/R32
Kompressor	Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben	Rollkolben/Scroll
Wasserdurchsatz	3 m ³ /h	4,5 m ³ /h	5,3 m ³ /h	6 m ³ /h
Druckverlust Wärmetauscher	3,2 kPa	6 kPa	10 kPa	15 kPa
Maße ca. (LxBxH in mm)	952 x 390 x 610	952 x 390 x 610	952 x 390 x 610	1130 x 480 x 870
Gewicht ca.	50 kg	65 kg	75 kg	98 kg
Beckengröße mit Thermoabdeckung*	bis 30 m ³ *	bis 40 m ³ *	bis 50 m ³ *	bis 60 m ³ *

WEITERE
INFOS
AUF DER
WEBSITE



*Alle Werte basieren bei einer Lufttemperatur von +19° C, bei Beckenwasser 26° C (Becken abgedeckt, Thermoabdeckung). Nutzungszeitraum ca. Mitte Mai bis Mitte September, tägliche Filterpumpenlaufzeit ca. 10 - 12 h. Bei geänderten Umgebungsbedingungen ist eine gesonderte Auslegung erforderlich, bei der Ihnen Ihr örtlicher Schwimmbadfachhändler gerne behilflich ist. Empfohlener Einsatzbereich der basic-line von +5° C bis +35° C. Achtung: Frostgefahr bei Minustemperaturen durch wasserführende Teile.