

MANGO ENERGY MGK		čerpadlo 7kW	čerpadlo 9,5kW	čerpadlo 13,5kW	čerpadlo 18kW
Maximální topný výkon	kW	7	9,5	13,5	17,5
Maximální výkon chlazení	kW	5	6,5	9	11,4
Elektrický příkon	kW	1,69	2,29	3,27	4,48
Napětí	V - Hz	220-50	220-50	220-50	220-50
Stupeň elektrického krytí	IP	X4D	X4D	X4D	X4D
Elektrický proud	A	3,4	11	15,6	20,2
Vytápění					
Minimální tlak topné vody	bar	0,4	0,5	0,4	0,5
Maximální teplota topné vody	°C	60	60	60	60
Nastavitelná teplota topné vody	°C	35 ÷ 60	35 ÷ 60	35 ÷ 60	35 ÷ 60
Maximální průtok topné vody	l/hod	1500	2000	3000	3800
Minimální průtok topné vody	l/hod	150	204	290	376
Připojovací potrubí	DN	25	25	25	25
Typ výměníku		trubkový	trubkový	trubkový	trubkový
Vzduch					
Typ primárního výměníku		lamelový	lamelový	lamelový	lamelový
Typ ventilátoru		Axiální YDK-25-6-2	Axiální YDK-90-6	Axiální YDK-90-6	Axiální YDK-90-6
Příkon ventilátoru	W	45	90	90	90*2
Pracovní teplota	°C	-20 ÷ 45	-20 ÷ 45	-20 ÷ 45	-20 ÷ 45
Vysokotlaký okruh					
Typ kompresoru		Panasonic	Copeland	Copeland	Copeland
Počet kompresorů	ks	1	1	1	2
Typ chladicího plynu		R410	R410A	R410A	R410A
Účinnost					
Účinnost tepel. čerpadla (7°C)	COP	4,12	4,15	4,13	4,14
Účinnost tepel. čerpadla (-7°C)	COP	3,80	3,84	3,82	3,90
Účinnost tepel. čerpadla	%	135	135	135	135
Hydraulická připojení					
Vstup topné vody		1"	1"	1"	1"
Výstup topné vody		1"	1"	1"	1"
Vstup plynu		¾"	¾"	¾"	¾"
CE certifikát	Č.				
Rozměry					
Šířka	mm	1006	1160	1160	1095
Výška	mm	618	830	830	1420
hloubka	mm	350	490	490	420
Váha	Kg	65	95	105	150
Hlučnost	Db	50	50	52	55

www.dilynakotle.cz
www.dilynakotle.cz

Vybrané produkty je možno objednat pomocí e-mailu na info@dilynakotle.cz nebo po telefonické domluvě na naší lince **499 694 999**.

Zboží je možné odeslat pomocí přepravních společností GLS a ČP a to při objednání do 15:00 s doručením do 24 hodin.

DÍLY NA KOTLE s.r.o., Dubenec 134, Dubenec 544 55, Tel.: 499 694 999



Osobní převzetí



Při nákupu nad 5000 Kč **doprava zdarma**



Maximální podpora