

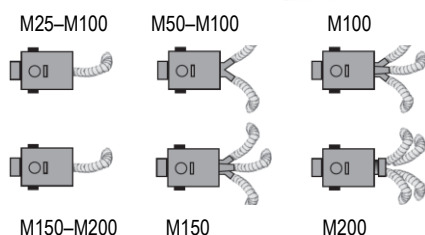
SAYMON®

Kroll®

Typoszereg M



Typ M50



Piece nadmuchowe przewoźne SAYMON-Kroll - typu M

Urządzenie wymiennikowe z odprowadzeniem spalin, kompletne z palnikiem olejowym i oprzyrządowaniem, z konstrukcją jezdną, standardowo:

typy M25 – M70T ze zbiornikiem,

typy M70 – M200 z armaturą do podłączenia zbiornika głównego.

Opcjonalnie dostępne są z palnikiem uniwersalnym SAYMON-Kroll na oleje przepracowane, średniociężkie i roślinne oraz z palnikiem SAYMON na gaz ziemny lub płynny. Przystosowane do pracy z termostatem lub pełną automatyką. Wyposażone w cichobieżną i wydajną dmuchawę, gwarantującą możliwość podłączenia różnej konfiguracji rozdzielaczy i węży do rozprowadzania ciepłego powietrza, z opcjonalnym modulem, także w systemie recyrkulacyjnym. Komora spalania i wymiennik ze stali szlachetnej. Jednoprzewodowa instalacja olejowa z odpowietrzaniem. Podgrzew oleju i dyszy. Pewność zapłonu w niskich temperaturach. Sprawność do 93%, najwyższa dla tej klasy urządzeń grzewczych.

Idealne do ogrzewania obiektów, hal, namiotów, magazynów. Sprawdzają się wszędzie, zarówno w budownictwie, przy pracach remontowo-budowlanych, w ogrodnictwie, hodowli, produkcji oraz w usługach i w handlu. Komfortowe ogrzewanie markowym urządzeniem zapewnia przyjemne ciepło zimą, a latem urządzenie również nie jest bezczynne, gdyż zapewnia przyjemną wentylację.

Dane techniczne* \ Typ	j.m.	M 25	M 50	M 70/T**	M 100	M 150	M 200
Znamionowa moc cieplna	kW	25	51	71	100	140	188
Efektywna moc cieplna	kW	22	46	64	90	125	173
Wydajność wentylacji	m ³ /h	1350	2600	4740	5400	7300	10200
Spręż nadmuchu	Pa	150	170	180	150	150	150
Różnica temperatur (Δt)	Kelvin	58	59	56	63	58	60
Zużycie oleju	kg/h	2,09	4,26	5,93	8,36	11,80	15,85
Zużycie gazu płynnego	kg/h	1,95	3,97	5,53	7,78	10,89	14,63
Zużycie gazu ziemnego	m ³ /h	2,11	4,92	6,85	9,64	13,50	18,13
Pobór mocy elektrycznej	kW	0,36	0,84	1,47	0,88	1,50	2,60
Zasilanie elektryczne	V/Hz/A	230/50/1,75	230/50/4,4	230/50/6,4	400/50/4,8	400/50/5,6	400/50/7,2
Pojemność zbiornika	l	27	46	-	-	-	-
Poziom dB poniżej	dB	68	72	78	77	75	75
Średnica wylotu spalin	Ø mm	100	130	180	180	180	180
Średnica wylotu ciepłego powietrza	Ø mm	295	385	445	550	550	550
Szerokość	mm	560	630	780	940	940	940
Długość	mm	1140	1210	1490	1880	2330	2450
Wysokość	mm	1080	1050	1120	1280	1410	1640
Masa z palnikiem olejowym	kg	105	138	134/175**	190	270	330

*Stan 2018 rok, zmiany techniczne zastrzeżone. Produkt spełnia wymogi finansowania dotacjami UE. **) opcjonalnie ze zbiornikiem 74 l

Jakość urządzeń gwarantowana jest europejskimi normami CE oraz światowymi certyfikatami QS-System, EQNet, a także ISO 9001.

Export – Import P.H.U. **SAYMON®** Sp. z o.o.

PL 81-520 Gdynia, ul. Akacjowa 50B tel. (+48) 58 664 9296, tel./fax (+48) 58 664 9344 e-mail: saymon@saymon.com.pl
www.saymon.eu – www.kondensacyjne.eu – www.palniki.com.pl – www.osuszacze.com – www.uzdatnianiewody.com – www.saymon.com.pl