

### Palniki uniwersalne SAYMON - FDP

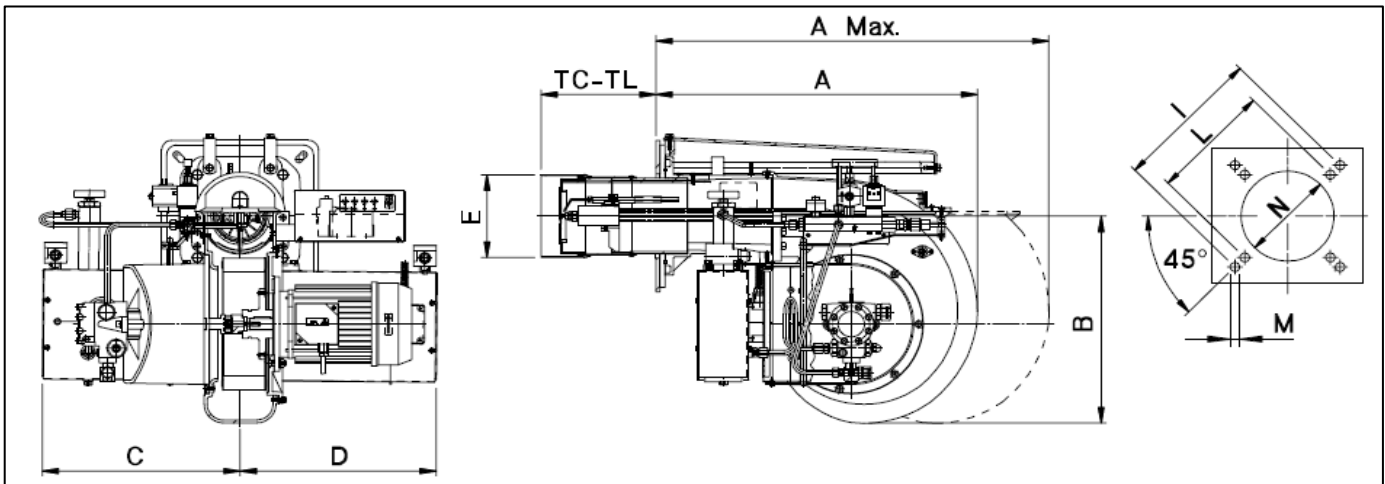


Palniki uniwersalne multiolejowe są urządzeniami kompletnymi i przeznaczone do automatycznej pracy z piecami grzewczymi nadmuchowymi i kotłami wodnymi centralnego ogrzewania. Paliwem są oleje przepracowane, zużyte silnikowe i maszynowe oraz oleje średniociężkie, a także mazut upłynniony. Do dyspozycji jest 6 typów palnika zapewniających zapotrzebowanie mocy od 137 do 1705 kW, co gwarantuje dobranie odpowiedniego palnika do konkretnego urządzenia. Natomiast palniki większej mocy do 6200 kW dostępne są



na zapytanie. Firma SAYMON oferuje pełny program kotłów centralnego ogrzewania oraz pieców nadmuchowych do współpracy z palnikami uniwersalnymi. Ponadto oferuje też urządzenia grzewcze oraz palniki uniwersalne mniejszej mocy od 25 do 225 kW na bazie specjalistycznej technologii SAYMON wykorzystującej zjawisko iniekcji, co pozwala na szerokie zastosowanie różnych olejów, w tym pochodzenia biologicznego, a co za tym idzie redukcję kosztów grzewczych. W przeciwieństwie do tradycyjnych palników olejowych, zastosowanie rozwiązań firmy SAYMON jest inwestycją rentowną, koszt inwestycyjny dzięki możliwości spalania tanich, niekonwencjonalnych paliw zwraca się w krótkim czasie zapewniając ciepło niemal za darmo. Możliwość zastosowania paliwa biologicznego uwydatnia ekologiczny charakter grzewczy w zakresie energii odnawialnej. W technologii spalania tłuszczów i olejów roślinnych, olejów przepracowanych i opałowych średniociężkich znaczącą rolę odgrywa oprzyrządowanie uzupełniające. Firma SAYMON także i w tym względzie oferuje dokładnie to, co niezbędne: agregat paliwa, filtr podgrzewany, układ pływakowo-ssawny i wkład katalityczny.

Dane techniczne	j.m / typ	25	45	70	100	125	150
Moc palnika	kW	137-284	227-512	398-796	455-1137	682-1421	796-1705
Moc cieplna	Mcal	118-245	196-441	343-686	392-980	588-1225	686-1470
Zużycie oleju	kg/h	12-25	20-45	35-70	40-100	60-125	70-150
Lepkość oleju przy 50 °C	cSt	20	20	20	20	20	20
Pobór mocy elektrycznej	kW	3	4	7,4	11,2	14	17,5
Zasilanie elektryczne	230 – 400V/ 50Hz (+/-10%)						



Typ / mm	A	A Max.	B	C	D	E	TC	TL	I	L	M	N
25	540	950	325	295	319	135	170	350	250	125	M12	160
45	540	950	325	295	319	155	170	350	250	125	M12	160
70	660	1100	355	295	326	165	250	350	368	340	M12	180
100	656	1085	440	410	400	175	235	335	368	340	M12	190
125	820	1400	520	420	400	209	200	400	368	340	M14	230
150	820	1400	520	420	400	209	200	400	368	340	M14	230

\* zmiany techniczne zastrzeżone

### Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe SAYMON Sp. z o.o.

81-520 Gdynia, ul. Akacjowa 50 B - tel. +4858 664 9296; tel./fax +4858 664 9344 - e-mail: saymon@saymon.com.pl.

Regon: 190533170 - NIP: 586-010-28-37 - Sąd Rejonowy w Gdańsku KRS 000086689 - Kapitał: 50000 zł. - http: //www.saymon.com.pl.

konto: Bank Handlowy SA O/Gdynia 81 1030 1654 0000 0000 5168 9201 - konto: Bank Millennium SA O/Gdynia 81 1160 2202 0000 0000 7425 4301