



- szeroki wybór mocy od 25 kW do 1 MW
- wydłużony czas bezobsługowej pracy dzięki samooczyszczeniu oraz spychaniu popiołu i zużłu do zewnętrznego pojemnika
- łatwa obsługa – nie wymaga wyjmowania do czyszczenia i konserwacji
- ekologiczność, niska emisja spalin, podniesiona jakość spalania dzięki ceramicznej komorze spalania
- modulacja mocy – palnik spala tyle opału jakiej jest zapotrzebowanie na ciepło
- ponad 50% oszczędności w stosunku do ogrzewania olejem opałowym
- niski pobór energii elektrycznej – klasa energetyczna A+

## ZASTOSOWANIE

Produkty Eco-palnik stworzone zostały z myślą o przyjaznym środowisku ogrzewaniu peletem (powstałym ze sprasowanych odpadów np. trocin, wiórów, łusek słonecznika), a nawet spalaniu takich materiałów jak pestki owocowe czy owies. Te bezobsługowe urządzenia dedykowane są do montażu w nowych piecach i modernizacji istniejących instalacji centralnego ogrzewania zarówno gospodarstw domowych jak i zakładów, hal produkcyjnych, spółdzielni mieszkaniowych i budynków użyteczności publicznej bez konieczności wprowadzania kosztownych zmian w aktualnej instalacji. Montaż palnika na pelet pozwala na znaczne zmniejszenie kosztów ogrzewania

w przypadku kotłowni olejowych, a przy kotłowniach na paliwa stałe zyskujemy ich pełną automatyzację i wygodę użytkowania, chroniąc jednocześnie środowisko naturalne.

## ZALETY

- palniki z serii UNI-Max posiadają opatentowane przez firmę Eco-palnik rozwiązanie segmentowego, schodkowego rusztu i wykładkę ceramiczną
- dobre spalanie peletów przemysłowych gorszej jakości oraz drobnej suchej biomasy
- możliwość zastosowania w już działających w kotłowniach do pieców wszystkich rodzajów: węglowych, drzewnych, olejowych, parowych, procesów technologicznych

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Aprobaty i certyfikaty:** Znak CE, emisja na poziomie 4-5 klasy wg normy EN PN 303-5:2012

**Nagrody:** 3 Złote Medale na Targach Poleko w Poznaniu, Srebrny Filary Budownictwa 16 Targów Technik Grzewczych i Instalacyjnych w Bielsku Białej

### Pozostała oferta:

- zasobniki na pelety od 200 kg do 2 ton
- podajniki granulatu do 12 m
- automatyka uzupełniania poziomu w zasobniku

**Polityka firmy: Produkcja urządzeń najwyższej jakości: funkcjonalnych, bezobsługowych i niezawodnych w działaniu, a przy tym dostępnych za przystępną cenę**

### Modele Eco-palników peletowych

SERIA	CHARAKTERYSTYKA	MOC [kW]	ZALECANY MONTAŻ	BEZOBŚLUGOWOŚĆ* [dni]
PLUS	Palnik ze stałym rusztem wyjmowanym do czyszczenia; spala dobrej jakości pelet drzewny	16, 25, 32, 42	w drzwiczki kotła	1-5
UNI	Palnik z ruchomym dwudzielnym rusztem wyjmowanym do czyszczenia; spala pelet drzewny dobrej i średniej jakości; samoczynne okresowe czyszczenie z nadmiaru zużła			5-14
UNI-MAX	Palnik z segmentowym, ruchomym rusztem typu schodkowego; wykładka ceramiczna komory spalania; spala niemal każdy pelet dostępny na rynku, w tym przemysłowy i agro-pelet**	25, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 500, 750, 1000	w korpus lub drzwiczki kotła	7-30
UNI-MAX PERFECT	Palnik z segmentowym, ruchomym rusztem typu schodkowego; wykładka ceramiczna komory spalania; bezobsługowość – system autoczyszczenia paleniska z zużła			

\* zależnie od mocy urządzenia, ilości spalonego peletu i jakości granulatu; \*\* agro-pelet – brak gwarancji uzyskania mocy znamionowej palnika

### ECO-PALNIK ZPD SKIEPKO WIESŁAW SKIEPKO

ul. Kolejowa 33, 29-100 Włoszczowa

tel. 41 395 45 18, 604 503 547, faks 41 394 55 18, www.eco-palnik.pl, e-mail: biuro@eco-palnik.pl



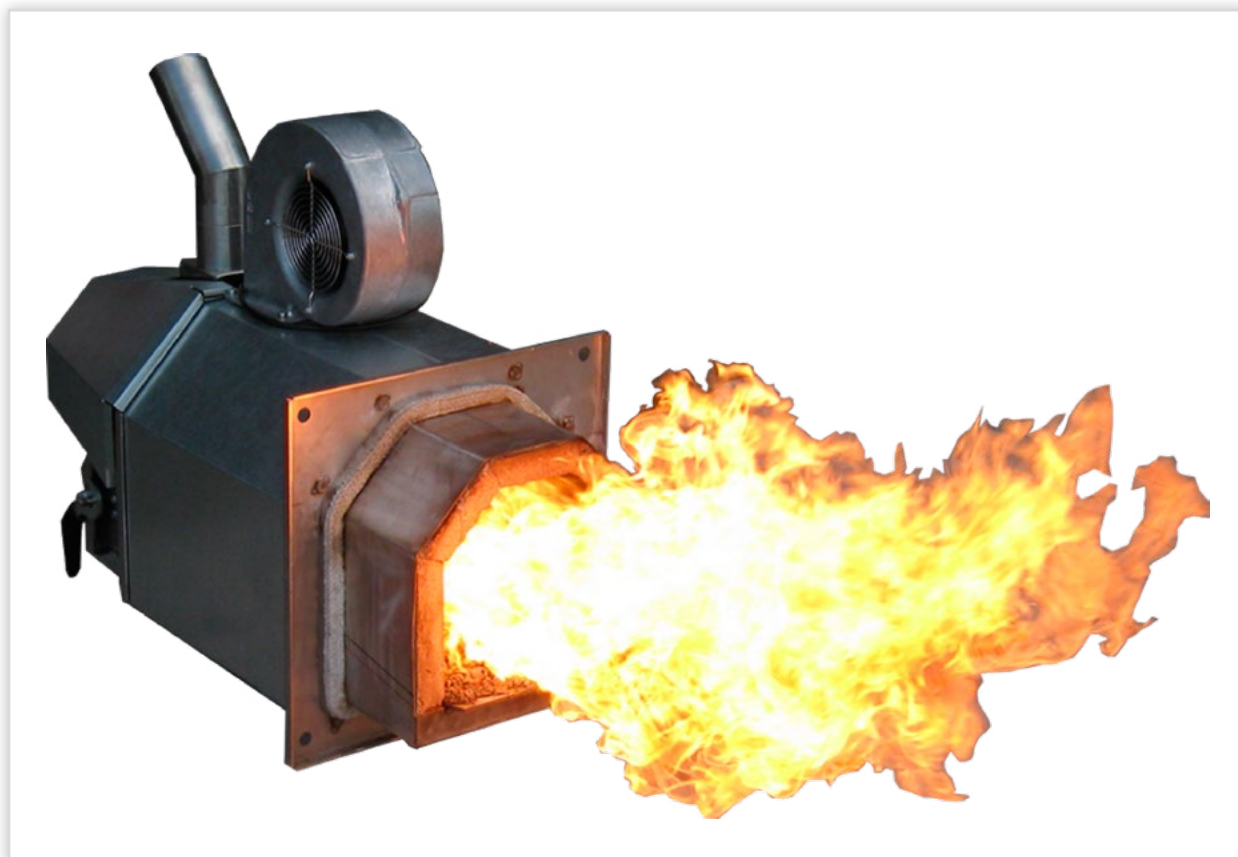
**PLUS.** Palnik wraz ze sterowaniem i czujnikami, okablowaniem, podajnik standardowej długości i rura spiro do połączenia palnika z podajnikiem. Kompaktowa konstrukcja i gabaryty umożliwiające montaż w większości kotłów olejowych i gazowych z zamkniętą komorą spalania. Współpraca z termostatem pokojowym. Obsługa ogranicza się do uzupełniania opału w zasobniku, okresowego czyszczenia paleniska palnika i wybierania popiołu (raz w tygodniu). **Moc[kW]:** 16-42. **Cena katalogowa netto [zł]:** od 3600



**UNI.** Urządzenia przeznaczone do spalania peletu drzewnego również gorszej jakości, wyposażone w układ autoczyszczenia w postaci dwudzielnego ruchomego rusztu. Ruszt ten wykonany jest z blachy żaroodpornej o parametrach umożliwiających pracę w powietrzu o temperaturze do 1150°C. Ruszt napędzany jest za pomocą silownika liniowego, który uruchamia się okresowo w celu oczyszczenia paleniska z nadmiaru żużla. Samoczynne wyłączenie i włączenie palnika przy zaniku energii elektrycznej. **Moc[kW]:** 16-42. **Cena katalogowa netto [zł]:** od 4350.



**UNI-MAX Perfect.** Palniki z zespołem segmentowego, ruchomego rusztu (rozwiązanie opatentowane), wykładką ceramiczną stabilizującą spalanie oraz innowacyjnym systemem autoczyszczenia, dzięki któremu produkty spalania jak popiół i żużel odbierane są do pojemnika zewnętrznego, co kilkukrotnie wydłuża czas bezobsługowej pracy. Palniki mają autorski system dystrybucji powietrza, który podnosi temperaturę w komorze spalania pozwalając na dopalanie gazów, czego efektem jest niska emisja CO. **Moc[kW]:** 25-1500. **Cena katalogowa netto [zł]:** od 5875.



**UNI-MAX.** Seria palników z segmentowym ruchomym rusztem typu schodkowego i wykładką ceramiczną komory spalania; palniki mogą spalać granulaty różnej jakości: od peletów drzewnych po inne biomasy sypkie o frakcji do 20 mm; produkty przystosowane do stałej zabudowy w korpusie kotła; łatwy system czyszczenia, kontroli stanu paleniska i konserwacji – bez użycia narzędzi; wysuwany podzespół ruchomego rusztu w postaci szuflady. **Moc[kW]:** 25-1500. **Cena katalogowa netto [zł]:** od 4700.