

Link do produktu: <https://www.marax.pl/transformatory-wys-napięcia-hf-ignitor-wmi924-230v-do-kotła-olejowego-co-ulrich-nhc-ed-i-wo-kod-su03800nhc00180301-p-3925.html>



## Transformator wys. napięcia HF Ignitor WMI924 230V do kotła olejowego C.O. ULRICH NHC, ED i WO, KOD: sU.038.00.NHC.001.803.01

Cena brutto	<b>379,00 zł</b>
Cena netto	<b>308,13 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>sU.038.00.NHC.001.803.01_Z</b>
Kod producenta	<b>WMI924</b>
Producent	<b>XARAM Energy</b>

### Opis produktu

Transformator wys. napięcia HF Ignitor WMI924 230V do kotła olejowego C.O. ULRICH NHC, ED i WO, KOD: sU.038.00.NHC.001.803.01



Zamiennik transformatora wysokiego napięcia (ignitor) do kotłów olejowych C.O. **ULRICH**  
seria **Navien NHC**, KOD: sU.038.00.NHC.001.803.01,  
seria **Ederlich ED**, KOD: sU.034.00.ED.001.803.01,  
seria **Wertich WO**, KOD: sU.031.00.WO.007.803.01

## **OPIS TRANSFORMATORA 230V DO KOTŁA OLEJOWEGO seria NHC, ED i WO**

Transformator wysokiego napięcia **XARAM Energy IPTech 230V** do kotłów olejowych C.O. **ULRICH** seria **NHC, ED i WO**.



**Wertich WO**



**Ederlich ED**



**Navien NHC**

**DANE TECHNICZNE TRANSFORMATORA 230V DO KOTŁA OLEJOWEGO seria Navien NHC, Ederlich ED i Wertich WO**

**PRODUCENT:** XARAM Energy  
**MODEL:** WM1924  
**WEJŚCIE:** 230V, 50Hz  
**WYJŚCIE:** 16,5kV  
**DŁUGOŚĆ KABLA ZASILANIA:** 35cm  
**DŁUGOŚĆ KABLI WYS. NAPIĘCIA:** 40cm  
**PRODUKCJA:** Korea Południowa

**UWAGI:**  
Produkt nowy, oryginalny **XARAM Energy**

**Czy wiesz, że:**

Posiadamy **dużo części zamiennych do kotłów C.O. i innych urządzeń firmy Ulrich.**  
Części zamienne wysyłamy **paczkomatami w cenie 15/17/20 zł brutto** lub **kurierem - przedpłata 25zł brutto/ pobranie 32 zł brutto**, do wszystkich miast i rejonów w Polsce: Kraków, Warszawa, Poznań, Gdańsk, Szczecin, Radom, Wrocław, Częstochowa, Łódź, Tarnów, Olsztyn, Opole, Olkusz, Białystok, Suwałki, Rzeszów, Lublin, Katowice, Koszalin, Płock, Płońsk, Kętrzyn, Gołdap, Nowy Sącz, Nowy Targ, Olecko, Giżycko, Węgorzewo, Zakopane, Mazury, Warmia, Podlasie itp.  
W celu doboru właściwych części zamiennych prosimy o kontakt:

**+48.502 453 585**