

Dane aktualne na dzień: 11-07-2026 00:00

Link do produktu: <https://ulrich.sklep.pl/kondensacyjny-kocioł-olejowy-2-funkcyjny-co-ulrich-nhc-41b-moc-modulowana-do-38-kw-p-19.html>



Kondensacyjny kocioł olejowy 2-funkcyjny C.O. Ulrich NHC 41B, moc modulowana do 38 kW

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 17 900,00 zł |
| Cena netto | 14 552,85 zł |
| Dostępność | Towar niedostępny, jest zamiennik na sklepie internetowym |
| Numer katalogowy | NHC41B |
| Kod producenta | NHC41B |

Opis produktu

KONDENSACYJNY KOCIOŁ OLEJOWY 2-F NHC 41B - moc 38 kW

UWAGA: kotły ULRICH serii NHC nie są już dostępne - nie są już produkowane. Są dostępne nowocześniejsze kotły olejowe kondensacyjne ULRICH by Navien seria LCB500:

LCB500-21CI o mocy 23kW:

<https://ulrich.sklep.pl/kocioł-olejowy-kondensacyjny-dwufunkcyjny-co-ulrich-by-navien-lcb500-21c-23kw-maly-lekki-oszczedny-p-232.html>

LCB500-28CI o mocy 29kW:

<https://ulrich.sklep.pl/kocioł-olejowy-kondensacyjny-dwufunkcyjny-co-ulrich-by-navien-lcb500-28ci-29kw-maly-lekki-oszczedny-p-234.html>

LCB500-34CI o mocy 36kW:

<https://ulrich.sklep.pl/kocioł-olejowy-kondensacyjny-dwufunkcyjny-co-ulrich-by-navien-lcb500-34ci-36kw-maly-lekki-oszczedny-p-233.html>

Ulrich oferuje ekologiczne kotły kondensacyjne **NHC**, wyróżniające się wysoką technologią kondensacji i maksymalizacją sprawności cieplnej. Technologia kondensacji obniża koszty ogrzewania i znacząco redukuje emisję **CO, NOx, i SOx** - głównego czynnika powodującego globalne ocieplenie i poważne zanieczyszczenia powietrza.

Dwufunkcyjny kocioł olejowy ULRICH NHC 41B wyposażony jest w najwyższej jakości **wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej**, dzięki czemu jest odporny na korozję i zapewnia urządzeniu dłuższą żywotność.

Kotły kondensacyjne C.O. olejowe seria **ULRICH NHC** są następcami takich kotłów olejowych jak rewelacyjnej jakości kotły z zamkniętą komorą spalania **ULRICH Ederlich** czy **ULRICH Wertich**.

Kotły kondensacyjne **ULRICH** seria **NHC** dostępne są o mocy od **24 do 38 kW**, w zależności od modelu; efektywność energetyczna kotłów kondensacyjnych wynosi **101%**.

UWAGA:

Kotły ULRICH NHC-41B aż do połowy roku 2022 **nie będą dostępne**.

KLUCZOWE CECHY KOTŁA OLEJOWEGO C.O. ULRICH MODEL NHC 41B

Najwyższej jakości wymienniki ciepła ze stali nierdzewnej zapobiegają korozji zapewniając dłuższą żywotność.

Kocioł może pracować jako **kocioł jednofunkcyjny C.O.** lub **jako dwufunkcyjny kocioł C.O.** po zastosowaniu [czujnika przepływu](#) oraz regulatora pokojowego [ULRICH Navien NR-15S](#).

Technologia kondensacji **Navien**

Kotły kondensacyjne **ULRICH NAVIEN** seria **NHC** są najlepszym wyborem rynkowym. Maksymalizacja sprawności cieplnej, technologia kondensacji obniża koszty ogrzewania i znacząco redukuje emisję **CO, NOx, i SOx** – głównego czynnika powodującego globalne ocieplenie i poważnych zanieczyszczeń powietrza.

Wymiennik ciepła ze stali kwasoodpornej!

Stal nierdzewna kwasoodporna zapewnia długą żywotność wymiennika.

SCHEMAT KOTŁA OLEJOWEGO ULRICH NHC 41B

Schemat kotła olejowego ULRICH serii NHC z wymiennikiem ze stali nierdzewnej:

- 1-sterownik główny,
- 2 - palnik,
- 3 - wymiennik ze stali nierdzewnej,
- 4 - pompa główna
- 5 - pompa wspomagająca,
- 6 - układ neutralizujący

PROSTE I INTUICYJNE STEROWANIE ULRICH NHC 30B

Na kotle mamy prosty panel z regulatorem **OBC-100** (KDC-106M), na którym nastawiamy tylko temperaturę wody.

Za resztę odpowiada intuicyjny regulator pokojowy z funkcją ciepłej wody użytkowej [NR-15S](#).

Regulator pokojowy NR 15S z funkcją ciepłej wody użytkowej kupisz tutaj: [...>>> \(kliknij\)](#)

Czujnik przepływu do ciepłej wody użytkowej kupisz tutaj: [...>>> \(kliknij\)](#)

TERMOSTAT - REGULATOR POKOJOWY NR15S ORAZ CZUJNIK CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ SĄ NIEZBĘDNE DO KOTŁÓW ULRICH NHC MODELE: NHC25B, NHC 30B, NHC 41B DO PRACY JAKO KOTŁY DWUFUNKCYJNE!

DANE TECHNICZNE, SPECYFIKACJA KOTŁA ULRICH NHC 41B

POTRZEBUJESZ INNYCH CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO URZĄDZEŃ ULRICH?

Zadzwoń: tel: +48 502 453 585 lub napisz e-mail: ulrich@marax.pl

PRODUCENT



ULRICH to w latach 2000-2012 marka najnowocześniejszych superoszczędnych rozwiązań grzewczych z dziedziny centralnego ogrzewania na gaz ziemny (również propan) i olej opałowy, systemów solarnych próżniowych czy kompleksowych rozwiązań grzewczych nastawionych na maksymalną oszczędność.

ULRICH to również marka zintegrowanych systemów grzewczych opartych na kotłach gazowych (**Wandich** i **Kondensich**), olejowych (**Wertich** i **Ederlich**) połączonych z kominkiem z płaszczem wodnym (**Aquafire**) oraz z zestawem solarnym próżniowym **Solarset, Solarpak**.

W swojej kolekcji wizjonerskich rozwiązań **ULRICH** z różnych branż były również bardzo nowoczesne urządzenia: **Aquapelletich** (wolnostojący piec grzewczy na pellet), **Fest** (kocioł CO na paliwa stałe), **Fireinsert** (wkład kominkowy), **HPW HITPump Wasser** (pompa ciepła powietrze-woda), **Toilet SPA** (elektroniczna deska myjąca).

Od 2012 roku wskutek zawirowań własnościowych **ULRICH** zaprzestał na kilka lat wdrożeń nowoczesnych technologii. Od 2018 roku **ULRICH** ponownie zaskoczył pozytywnie rynek grzewczy w Polsce dostarczając najnowocześniejsze w swojej klasie, superoszczędne i tanie dwufunkcyjne kotły olejowe C.O. **ULRICH Navien** seria **NHC** o mocy 25kW, 30kW oraz 41kW.

Od kwietnia 2021 roku wyłącznym dystrybutorem urządzeń **ULRICH** oraz części zamiennych **ULRICH** w Polsce jest firma **MARAX Import-Export**.