

Link do produktu: <https://wentsklep.pl/junkers-hydro-4200-wrd-10-4kb-wrd-10-4kb-31-na-gaz-plynnny-p-p-3059.html>



## JUNKERS HYDRO 4200 WRD 10-4KB/ WRD 10-4KB 31 na gaz płynny (P)\*

Cena brutto	<b>2 642,04 zł</b>
Cena netto	<b>2 148,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Producent	<b>BOSCH</b>

### Opis produktu

## JUNKERS HYDRO 4200 WRD 10-4KB/ WRD 10-4KB 31 na gaz płynny (P)\*

#### [Po prostu oszczędzaj energię](#)

Podgrzewacz wyposażony jest w automatyczny zapłon bateryjny. Tak zwany płomyk pilot zapewnia delikatny i cichy start. Energia elektryczna potrzebna do uruchomienia zapłonu czerpana jest z dwóch baterii. W momencie poboru wody w pierwszej kolejności zapalany jest płomyk pilot a następnie od niego cały palnik. Płomyk pilot gaśnie chwilę po zapłonie palnika głównego.

#### [Łatwość regulacji](#)

Nowoczesny panel sterowania pozwala w łatwy sposób dostosować parametry pracy urządzenia. Po wstępnym ustawieniu urządzenie samo reguluje moc palnika tak, aby uzyskać stałą temperaturę wody niezależnie od zmian natężenia przepływu wody. W zależności od wersji, urządzenia mogą być wyposażone w wyświetlacz LCD. Na wyświetlaczu standardowo pokazywana jest aktualna temperatura przepływającej wody.

#### [Łatwa modernizacja](#)

To idealne rozwiązanie w przypadku wymiany dotychczasowego podgrzewacza na nowy. Rozstaw przyłączy jest standardowy - niezmienny w stosunku do poprzedniej wersji. Dzięki temu wymiana urządzenia jest możliwa bez konieczności modyfikacji instalacji. Urządzenia fabrycznie przystosowane są do spalania gazu GZ50, ale mają także możliwość przebrojenia na inne popularne rodzaje gazu tj. GZ35, GZ41,5 oraz gaz płynny.

#### [Uznana jakość](#)

Bosch Termotechnika to niekwestionowany lider na rynku gazowych przepływowych podgrzewaczy wody. Stosuje sprawdzoną technologię, którą nieustannie rozwija i ulepsza od ponad 100 lat. Wysoka jakość produktów potwierdzona jest licznymi nagrodami. Przy regularnym wykonywaniu przeglądów technicznych urządzenia pracują bezawaryjnie długie lata.

---

## [Design](#)

Biała obudowa, czarny symetrycznie rozplanowany panel sterowania oraz zaokrąglone narożniki – wszystko to sprawia, że urządzenie prezentuje się stylowo i nowocześnie, stanowiąc element dekoracyjny pomieszczenia. Czytelny panel sterowania wyposażony jest w dwa ergonomiczne pokręta, dzięki czemu regulacja urządzenia jest niezwykle łatwa i intuicyjna.

## [Bezpieczeństwo](#)

Nowoczesna konstrukcja zapewnia bezpieczną pracę w różnych warunkach. Urządzenia zostały wyposażone w szereg czujników bezpieczeństwa, które kontrolują aktualne parametry pracy i w razie zaistnienia niebezpiecznej sytuacji wyłączają urządzenie. W celu ochrony palnika przed uszkodzeniem w wyniku działania wysokiej temperatury zastosowano dodatkowy czujnik cofania płomienia.

## [Eko-technologia](#)

Urządzenia z serii Junkers Hydro są zgodne z dyrektywą ErP, która od 26 września 2018 roku narzuca bardzo restrykcyjne limity emisji tlenków azotu (NOx). W urządzeniach zastosowano nowy palnik, dzięki któremu uzyskano bardzo stabilny i jednorodny płomień.

## [Oszczędność](#)

Automatyczna regulacja temperatury wody zapewnia odpowiednie dostosowanie zużycia gazu do aktualnych potrzeb, co zapewnia oszczędności w użytkowaniu.