

# Wodoodporny kontener solarny Nassau dla platform wiertniczych

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Mon-29-Aug-2022-6767.html>

Tytuł: Wodoodporny kontener solarny Nassau dla platform wiertniczych

Data generowania: 2026-07-05 15:48:12

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.tolomeo.eu>

---

Kontenerowa elektrownia solarna Off-Grid z wbudowanym magazynem energii o pojemności 7200 Wh. Przygotowana do wyspowego zasilania oświetlenia, komputerów, odbiorników telewizyjnych, AGD,

Wysoko wykwalifikowana kadra zapewnia najwyższą jakość naszych wyrobów, poparta uznaniem światowych towarzystw klasyfikacyjnych DNV, ABS, LLOYD

W naszej ofercie znajdują się między innymi elementy systemów wydobywczych, napinacze lin wyciągowych, chwytaki i podajniki rur, a także wysięgniki serwisowe systemów glebinowego

Konstrukcja Solar container składa się z sześciu paneli o mocy 400 [W] każdy, zamocowanych do ramy mocującej za pomocą unikatowego systemu

Każdy kontener solarny off-grid jest budowany z myślą o trwałości i wydajności, co pozwala na efektywne wykorzystanie energii słonecznej, nawet w odległych lokalizacjach.

Oferuje sprzęt w szerokiej skali ciśnieniowej do 15000 psi. Powierzchniowe wyposażenie odwiertów: zasuwki suwakowe, wieżby rurowe, głowice eksploatacyjne, zvezki, manifoldy.

Nasze kontenery DNV, stworzone z myślą o trudnych warunkach transportu morskiego, pomagają utrzymać zapewnienie odpowiednie zaopatrzenie platform

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

