

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/powertilt-kx-027-4-u-27-4-hydrauliczny-lehnhoff-rh41757103-p-2635.html>

## Powertilt KX 027-4, U 27-4 hydrauliczny LEHNHOFF - RH41757103

Cena brutto	<b>35 055,00 zł</b>
Cena netto	<b>28 500,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RH41757103</b>
Kod producenta	<b>276234</b>
Producent	<b>LEHNHOFF</b>

### Opis produktu

#### **LEHNHOFF POWERTILT KX 027-4, U 27-4 HYDRAULICZNY**

**Do pełnej funkcjonalności szybkozłączka hydraulicznego należy posiadać odseparowaną trzecią linię hydrauliczną. Koszt montażu zależny od modelu minikoparki - kwota montażu od 1000 zł netto.**

POWERTILT Lehnhoff to zaawansowany system wychylnej głowicy montowanej pomiędzy ramieniem koparki a osprzętem roboczym, takim jak łyżka czy chwytak. Umożliwia on hydrauliczne przechylenie zamocowanego narzędzia w prawo i lewo, zazwyczaj do 90° w każdą stronę (łącznie 180°), co znacząco zwiększa zakres i precyzję pracy koparki. System ten jest szczególnie przydatny podczas wykonywania skarpowania, profilowania wykopów, budowy rurociągów oraz wszędzie tam, gdzie wymagana jest zmiana kąta nachylenia narzędzia bez przestawiania całej maszyny.

POWERTILT Lehnhoff jest solidnie skonstruowany, przeznaczony do najtrudniejszych zadań i współpracuje z szybkozłączkami Lehnhoff, umożliwiając szybką i bezpieczną wymianę osprzętu bez konieczności wychodzenia z kabiny operatora. Wszystkie przewody hydrauliczne są odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniem, a system blokad gwarantuje bezpieczne mocowanie narzędzi.

Dzięki zastosowaniu POWERTILT Lehnhoff koparka staje się maszyną wielofunkcyjną, pozwalającą na realizację szerokiego zakresu zadań ziemnych, budowlanych i instalacyjnych w sposób bardziej wydajny i precyzyjny



Oto przykładowe ogólne zadania, które można realizować z wykorzystaniem systemu mocowań łyżek POWERTILT firmy Lehnhoff:

- Prace ziemne i wykopki – precyzyjne formowanie wykopów, rowów oraz nasypów dzięki możliwości przechyłu łyżki nawet do  $2 \times 90^\circ$  ( $180^\circ$ ), bez konieczności przestawiania całej maszyny.
- Budowa rurociągów – ułatwione profilowanie dna i boków wykopów pod instalacje rurowe, szczególnie w trudno dostępnych miejscach.
- Precyzyjne zasypywanie i rozścielanie materiału – możliwość dokładnego rozprowadzania ziemi, żwiru czy innych materiałów sypkich.
- Kształtowanie skarp i rowów – szybkie i efektywne wykonywanie skarpowania, modelowania brzegów oraz innych prac wykończeniowych.
- Prace przy budowie i konserwacji infrastruktury wodnej – formowanie wałów, umieszczanie materiałów zabezpieczających brzegi oraz prace w trudno dostępnych miejscach.
- Roboty drogowe – precyzyjne kształtowanie terenu pod drogi, pobocza i rowy melioracyjne.
- Prace w gospodarce odpadami i recyklingu – sortowanie i przenoszenie ciężkich materiałów odpadowych dzięki wszechstronnym możliwościom ustawienia osprzętu.
- Prace rolnicze – przygotowanie gleby, zarządzanie odpadami rolniczymi, prace ziemne na polach.

Systemy POWERTILT firmy Lehnhoff zapewniają dużą wszechstronność, zwiększają efektywność pracy, umożliwiają precyzyjne operowanie łyżką pod różnymi kątami oraz pozwalają na szybkie dostosowanie maszyny do różnorodnych zadań bez konieczności jej przestawiania

#### **Dane Techniczne Powertilta**