

19 KM**1220**
14,6 KW
(19 KM)**25 KM****2230 S/H**
18,9 KW
(25 KM)**38 KM****2438 L/S/H**
28,2 KW
(38 KM)**48 KM****3448 L/S/H**
35,4 KW
(48 KM)**72 KM****4275T**
53 KW
(72 KM)**2838 L/S/H**
28,24 KW
(38 KM)**2838T**
28,24 KW
(38 KM)**3448-5A**
35,4 KW
(48 KM)**3448T-5A**
35,4 KW
(48 KM)**3448T**
35,4 KW
(48 KM)**48T18**
35,4 KW
(48 KM)**TELESKOP****Ładowarki dostępne są w różnych wariantach wysokości punktu obrotu:****L = wersja niska zapewniająca większe udźwigi****S = wersja standardowa****H = wersja z długim wysięgnikiem zapewniająca wyższy zasięg****Pompa hydrostatyczna dostarcza olej do silników hydraulicznych****Wszystkie punkty smarne znajdują się w łatwo dostępnych miejscach****Wszystkie modele posiadają następujące wyposażenie STANDARDOWE:**

- przekładnia hydrostatyczna z wielofunkcyjnym joystickiem
- stały napęd 4WD
- solidna, wytrzymała konstrukcja zaprojektowana do prac pod dużym obciążeniem
- oszczędny silnik Yanmar o niskich kosztach eksploatacji
- hydraulika wykonana przez Bosch-Rexroth
- oświetlenie robocze LED
- regulowana, wielofunkcyjna kolumna kierownicza

OPCJONALNIE:

- wybór różnych wariantów wysięgnika: L / S / H lub T dla wersji Teleskopowej
- wybór różnych rozmiarów ogumienia
- możliwość zamontowania zadanej ramy ochronnej z hydrauliczną regulacją wysokości
- oświetlenie drogowe
- niezależna regulacja prędkości przy wysokich obrotach silnika

3448 L

Wariant danego modelu

Moc silnika

Generacja ładowarki

Klasa / udźwig ładowarki (t)

THALER**Od jednoosobowej firmy do profesjonalnego producenta ładowarek kołowych**

Firma Thaler założona została we wrześniu 1997 r. w miejscowości Polling w Górnej Bawarii. Szybko zyskała uznanie w branży maszynowej jako solidny partner o innowacyjnych i oryginalnych rozwiązaniach. Ogromną zaletą marki jest szczególna troska o klienta, zarówno w relacjach przed- i po sprzedaży, a to dlatego, że chce oferować swoim partnerom biznesowym i klientom finalnym standardy obsługi wykraczające ponad przeciętność. Tak było od momentu rozpoczęcia w 2000 r. działalności w zakresie produkcji maszyn i będzie dalej kontynuowane w przyszłości. Cały zespół pracujący dla marki Thaler hołduje tej tak ważnej dla wszystkich filozofii i wspiera ją na każdym etapie współpracy.

Euro-ramka**Szybkozłacza****System Thaler model 1220**

Euro-ramka to system powszechnie stosowany w rolnictwie, wymagana minimalna szerokość robocza osprzętu/narzędzia wynosi 115 cm. Ten typ złącza stanowi STANDARDOWE wyposażenie wszystkich ładowarek Thaler (za wyjątkiem modelu 1220).

W celu uzyskania informacji o dostępności systemów złączy innych producentów należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem marki Thaler.

! Wyjątkiem jest teleskopowa ładowarka staloramowa, model 48T1P (48 KM, udźwig 1,8 tony)

Model	Ciężar roboczy	Udźwig / Ciężar destabilizujący (łyżka na wprost)	Wysokość podnoszenia dla wersji S	Długość / Szerokość / Wysokość w standardzie	Ogumienie std
1220	1180 kg	750 / 600 kg	2,20 m	2,45 m / 88 cm / 1,99 m	6.50 / 80 – 12 AS
2230 S/H	1820 kg	1300 kg	2,76 m	3,87 m / 1 m / 2,21 m	7,50 – 15 AS
2438 S/L/H	2030 kg	1400 kg	2,76 m	3,37 m / 1,12 m / 2,22 m	10.0 / 75 – 15,3
2838 S/L/H	2180 kg	1600 kg	3,13 m	3,55 m / 1,16 / 2,22 m	10.00 / 75 – 15,3
2838 T	2800 kg	690 - 1320 kg	3,30 - 4,05 m	3,79 m / 1,38 m / 2,22 m	400 / 50-15
3448 S/L/H	2 690 kg	1800 kg	3,13 m	4,05 m / 1,16 m / 2,27 m	10.0 / 75 - 15,3
3448 T	3040 kg	1280 - 2280	3,30 - 4,05 m	4,42 m / 1,39 m / 2,26 m	400 / 50-15
4275 T	5200 kg	3000 kg	3,05 - 4,76 m	5,07 m / 1,73 m / 2,57 m	400 / 70 – R 20 ET
48T18	3350 kg	1550 kg	3,4 - 4,8 m	3,36 m / 1,80 m / 1,99 m	10.0 / 75 – 15,3

≡ 4275T

**3 TONY
UDŹWIGU**

≡ THALER



≡ THALER

**WYSOKIEJ JAKOŚCI ŁADOWARKI
WYPRODUKOWANE W NIEMCZECH**

z wykorzystaniem komponentów czołowych marek

WYPOSAŻONE
W OSZCZĘDNE
I NIEZAWODNE
JAPOŃSKIE
SILNIKI
YANMAR
MOC od
19 do 72 KM

**SZEROKI WYBÓR
WARIANTÓW**

Dostępne wersje z kabiną
lub zadaszoną ramą

Modele przegubowe
i stałoramowe

Wysięgniki standardowe
oraz teleskopowe



Rexroth
Bosch Group

ZWROTNE

OSZCZĘDNE

SOLIDNE



Znakomity ciąg zapewniony dzięki optymalnie skoordynowanej interakcji hydrostatu i osi.

Wysokość załadunkowa wynosząca 4,40 m daje nieograniczone możliwości zastosowań w gospodarstwie.

Przestronna kabina z przykręcanymi szybami

Silnik montowany poprzecznie zapewnia lepszy dostęp podczas wykonywania prac serwisowych

2,57m

Napęd planetarny z wielotarczowym samoblokującym się mechanizmem różnicowym (40%)

Wahliwa tylna oś dla maksymalnej stabilności

Oświetlenie drogowe w standardzie

Kąt skrętu 45% z słowniki sterujące zapewniające jednokową siłę kierowania

Maska silnika wykonana z tworzywa GRP odchylana do góry oraz odchylana kabina ułatwiają dostęp przy wykonywaniu prac konserwacyjnych.

Wytrzymała konstrukcja o masie własnej 4,9 t

Solidny przegubowy układ kierowniczy

Szeroki wachlarz możliwych zastosowań

AMG Spółka z o.o.

DEALER



IMPORTER: 96-200 Rawa Maz. | ul. Tomaszowska 36
46 815 15 10 | 506 118 285 | www.amg.info.pl



AMG Sp. z o.o.

1220

Mały pomocnik w domu i gospodarstwie.

Przejazd przez wąskie drzwi stajni czy furtki ogrodowe? Z ładowarką 1220 to żaden problem!

Nowa generacja najmniejszych ładowarek w gamie Thaler charakteryzuje się większą zwinnnością, zwrotnością i stabilnością, lepszym prowadzeniem i szerokim zakresem zastosowań. Ilość różnych rodzajów dostępnych narzędzi umożliwia wykonywanie wielorakich zadań w krótszym czasie. Jednocześnie kompaktowe wymiary zewnętrzne zapewniają najlepszą sterowność i możliwość wjazdu nawet w najwęższe przestrzenie.

Ładowarka jest standardowo napędzana osiową pompą tłokową z chłodnicą oleju o słusznych rozmiarach, co zapewnia utrzymanie wydajności na stałym poziomie.

Nawet najmniejsza ładowarka w ofercie Thaler zawiera w sobie cechy jakościowe charakterystyczne dla tej marki, takie jak: system wygodnego szybkiego sprzęgania z pozycji kierowcy, zoptymalizowane prowadzenie równoległe, standardowe światła robocze, optymalny dostęp do kalamitek, potężne silniki hydrauliczne, regulowany fotel i niezwykle stabilny przegubowy układ kierowniczy zapewniający stały kontakt wszystkich czterech kół z podłożem.



BOGATY WYBÓR OSPRZĘTU

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA
przy standardowym ogumieniu: 0,88 m
Przy ogumieniu szerokim: 1,08m lub 1,16 m



Ciężar wywracający
600Kg
Maksymalny udźwig
750Kg



3 światła robocze LED w standardzie - znakomita widoczność podczas pracy, również w nocy.



Trwałe 2-składnikowe powłoki lakiernicze



Mocny silownik wysięgnika



Łatwy dostęp do wlewu paliwa



Wygodna użytkowania - regulowany fotel oraz kolumna kierownicza, brak tunelu pośrodku

2230



Ciężar wywracający wynoszący 1300 kg i wewnętrzny promień skrętu 1030 mm czynią ładowarkę 2230S całkiem mocną i zwrotną maszyną.

Silnik Stage V o mocy 25 KM oferuje znakomite osiągi bez konieczności stosowania systemów dopalania spalin. Ładowarka rozwija prędkość 16 km/h, zapewniając szybkie i sprawne wykonywanie codziennych prac w gospodarstwie.

Hydrauliczna blokada osprzętu pozwala wygodnie zmieniać narzędzia bez wstawania z fotela kierowcy, oszczędzając tym samym czas.



Znakomita widoczność, wygodna obsługa za pomocą ergonomicznego joysticka.



Wytrzymały przegub



Optymalne rozłożenie mocy, solidny napęd na cztery koła

2438 S



Optymalna przestrzeń robocza



Łatwy dostęp do kalamitek



Wyświetlacz cyfrowy we wszystkich modelach z systemem dopalania spalin DOC / DPF



Wydajny napęd 4 WD



Centralnie umieszczone stanowisko operatora zapewniające maksymalną panoramiczną widoczność wokół maszyny.



Centralny przegub o solidnej bezobsługowej konstrukcji we wszystkich modelach.



Znakomita widoczność



Mocny napęd na 4 koła



Zaczep



Opcjonalne oświetlenie drogowe



Bardzo dobry dostęp do punktów serwisowych przy wykonywaniu czynności konserwacyjnych i napraw



Dużo wolnej przestrzeni wokół stóp i nóg zapewniającej sprawne wsiadanie. Łatwa i szybka obsługa maszyn zwiększa tempo i wydajność pracy



Modele od 28xx wzwyż posiadają 2 siłowniki hydrauliczne zamontowane na przegubie centralnym

2838

Model S ze standardowym wysięgnikiem podnosi do 1600 kg na wysokość 2,93 m. Jednocześnie jest na tyle lekki, że można go przewozić na przyczepie.



Napęd planetarny z odpornymi na zużycie hamulcami tarczowymi w kąpeli olejowej

Przekładnie Comer

Ładowarka wyposażona jest w oszczędny silnik Yanmar o mocy 38 KM. Zastosowany system DOC + DPF pozwala znacząco ograniczyć emisję spalin bez konieczności stosowania AdBlue. Filtr DPF ma gwarancję minimum 6000 motogodzin bezobsługowego działania.

Standardowe wyposażenie ładowarki obejmuje pedał z funkcją pełzania przy zachowaniu pełnej siły udźwigu, regulowaną cyfrową kolumnę kierowniczą i 3 robocze światła LED.

Obsługa za pomocą ergonomicznego joysticka przy użyciu tylko jednej ręki z wygodnej pozycji fotela kierowcy pozwala na wielogodzinną pracę na stałym poziomie skupienia bez odczuwania zmęczenia, nawet podczas zadań wykonywanych nocą.

Hydrauliczny system sprzęgowy umożliwi szybszą i sprytniejszą zmianę osprzętu bez konieczności wsiadania z maszyny.

Opcjonalny hydraulicznie opuszczany dach

Ten wyjątkowy i opatentowany system regulacji wysokości ramy ochronnej ROPS-FOPS pozwala obniżyć położenie dachu o 25 cm.

Opcja dostępna w gamie ładowarek od modelu 2220 do 3448



MODEL DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI Z WYSIĘGNIKIEM

TELESKOPOWYM ORAZ KABINĄ



Opatentowany układ kierowniczy modelu 3448 5A, łączący system z 4 kołami skrętnymi i przegubem centralnym, przekonuje swoją wszechstronnością i zwrotnością.

Operator sam decyduje, który tryb jazdy jest najbardziej odpowiedni do danej pracy i warunków roboczych, mając do wyboru: przednie koła skrętne, 4 koła skrętne, przegub centralny lub kombinację jednego i drugiego. Czyny to ładowarkę niezwykle wszechstronnym i zwrotnym pomocnikiem w codziennej pracy.



BOGATA GAMA WARIANTÓW WYPOSAŻENIA

5 trybów skrętu
Teleskopowe
Przegubowe
Dostępne wersje z kabiną oraz ramą



MASKA ODCHYLENA POD KĄTEM 90°

Łatwy dostęp do obsługi silnika i układów hydr.

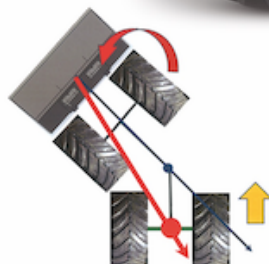


STABILNA KONSTRUKCJA I WYSOKI ZASIĘG

Nawet do 4,06m wysokości (mierzone w punkcie obrotu)

SZEROKI WYBÓR OGUMIENIA

Możliwość uzyskania 1.35 m szerokości całkowitej



MODEL	Ciężar roboczy (kg)	Ciężar wywracania z szufłą (kg)	Wysokość podnoszenia (mm)	Szerokość całkowita STD (cm)
3448 S	2 690	1 800	3 130	116
3448 T	3 040	1 280 - 2 280	3 292 - 4 056	138,6

NOWA KABINA

Znakomita widoczność
Wycieraczka przedniej szyby
Radio
Lewe drzwi dzielone
Prawa szyba otwierana
Tylna szyba uchylana
Ogrzewanie
Płaska podłoga



SILNIK PRZENIESIONY ZA SIEDZISKO OPERATORA

Redukcja poziomu hałasu i wibracji w kabinie. Dodatkowo silnik działa jako przeciwcieżar, zwiększając udźwig ładowarki.

OŚ WYCHYLNA

Zastosowany wychył o 18 cm daje większą stabilność maszyny nawet do 30% podczas pracy na skręcie. Dzięki wychylnej osi następuje przesunięcie punktu ciężkości do tyłu, co wpływa na poprawę stabilności załadowanej maszyny podczas skrętu. Tym samym uzyskuje się większe udźwigi maszyny w pozycji skręconej.



3448

THALER 48T18

Komfortowa kabina z ogrzewaniem
= Standard

Oświetlenie robocze LED
= Standard

Silnik YANMAR,
montowany we wszystkich
modelach

Łańcuch zasilający z wszystkimi
węzłami umieszczonymi na
zewnątrz dla łatwego dostępu =
Standard

Kompaktowa i zwinna, zwrotna,
ergonomiczna i stabilna

ŁADOWARKA STAŁORAMOWA

3 tryby pracy kół
I) Przednie koła skrętne
II) 4 koła skrętne przeciwbieżnie
III) „Psi chód” (umożliwia pracę w ciasnych zakamarkach
budynków inwentarskich i przy pracach załadunkowych)

Silnik przeniesiony, umieszczony na boku poprzecznie, co bardzo
ułatwia dostęp oraz przeprowadzanie czynności obsługowych.

Elektroniczna kontrola przeciążenia

Znakomita widoczność z miejsca operatora w każdą stronę

Szeroki wachlarz zastosowań, duży kąt pracy osprzętu

WYSOKOŚĆ ZAŁADUNKOWA

4,9 m

Plastikowa maska wzmocniona
włóknem szklanym

Skrętna oś tylna

Mechaniczna przekładnia
wykonana przez Comer Industries
montowana we wszystkich
modelach

W pełni zabudowany
spód

Przekładnie planetarne w piastach
= Standard

Regulowana kolumna kierownicza
= Standard

Stabilizacja wysięgnika w kształcie
litery „U” do prac na niższych
wysokościach = Standard

Dostępne różne systemy sprzęgowe
np. Thaler, Euro-8, SMS, itp.

Oświetlenie drogowe
= opcja

Bardzo niski
środek ciężkości



Wygodny dostęp do wszystkich
elementów przy wykonywaniu
czynności serwisowych
i konserwacyjnych



Hydrauliczny podnośnik tylny

Model 48T18 może być wyposażony w tylny
podnośnik kat. II obsługiwany oddzielnym
zaworem sterującym, wyposażenie obejmuje
zaczep podciągowy.
Dzięki temu ładowarka 48T18 staje się jeszcze
bardziej wszechstronna.

Ciężar roboczy (kg)	Ciężar wywracania z szuflą (kg)	Wysokość podnoszenia (mm)	Szerokość całkowita STD (cm)
3 350	1550	4900	180