



НАВАНТАЖУВАЧІ

Weidemann

Фарм Мак Україна — для бізнесу, що хоче зростати

Вже понад 14 років ми підтримуємо власників агробізнесу, допомагаючи їм підвищити прибутки від продажу зерна. Наша робота починається з першого дзвінка і продовжується до повного післягарантійного обслуговування. З нашими клієнтами ми на зв'язку 24/7 і завжди готові виїхати на допомогу у разі необхідності.



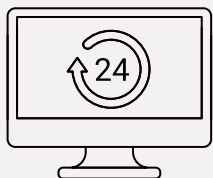
Співпраця з Weidemann

В 2023 році ми стали офіційним дилером німецьких навантажувачів Weidemann, що дозволило нам значно розширити спектр наших послуг. Пройшовши спеціалізоване навчання в Молдові на базі Carvidon, ми отримали всі необхідні знання та навички для якісного обслуговування цієї техніки. Наш підхід базується на високій відповідальності та індивідуальному підході до кожного клієнта. Це підтверджує наше прагнення до постійного вдосконалення та впровадження передових рішень, спрямованих на підвищення ефективності вашого бізнесу.

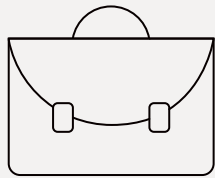


Навчання в Молдові на базі компанії Carvidon

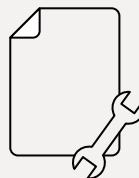
Наше сервісне обслуговування включає в себе:



Технічна підтримка 24/7



Виїзд на ваше господарство



Професійний ремонт



Оригінальні запчастини

«З нами ви можете бути впевнені в надійності та продуктивності обладнання. Наша ціль — зробити ваше виробництво ще ефективнішим і прибутковішим»

Weidemann — надійне рішення для ваших потреб

Історія машинобудівного заводу Weidemann розпочалась у 1960 році, коли компанія Maschinenfabrik Weidemann KG запустила виробництво різних компонентів та обладнання. Через 12 років було створено Hoftrac — компактний шарнірно-зчленований колісний навантажувач, який став справжньою революцією в сільському господарстві.

З того часу, вже понад 55 років, компанія Weidemann GmbH спеціалізується на виготовленні компактних навантажувачів Hoftrac, а також колесних і телескопічних навантажувачів. Сьогодні Weidemann є провідним виробником техніки для сільського господарства, комунальних і садових господарств, а також розсадників у Центральній Європі.

З 2005 року Weidemann GmbH є дочірньою компанією Wacker Neuson SE.



1974

Перше серійне виробництво



1995

25.000 машин



2017

100.000-ний навантажувач залишає завод у Корбасі

Weidemann — це універсальна машина для вашого підприємства, яка швидко стає незамінним щоденним помічником

Компанія Weidemann зосереджена на досягненні ідеальної взаємодії між людиною, машиною та навісним обладнанням, що дозволяє їм створювати продукцію, яка відрізняється зручністю, надійністю та ефективністю. Такий підхід забезпечує високу продуктивність і задовольняє різноманітні потреби користувачів.

Компанія постійно інвестує в інновації та вдосконалення своїх технологій, що гарантує відмінні результати і довговічність продукції. Завдяки цьому, клієнти Weidemann можуть бути впевнені в надійності своїх інвестицій і високій продуктивності їх обладнання.

Клієнти компанії отримують не лише продукцію, але й надійного партнера, який допомагає досягти видатних результатів у повсякденній роботі. Машини та сервісні послуги Weidemann розроблені для того, щоб адаптуватися до різних робочих умов і забезпечувати максимальну ефективність. Це гарантує, що кожен аспект використання техніки Weidemann приносить користь і задоволення.



Нагороди та премії:



Премія IF Design Award за T7035/T7042



Нагорода German Innovation Award



Премія Equitana Innovationspreis

Кабіна з найкращим оглядом Best View Cabin

Конструкція з 4 стійками та панорамним заднім склом для широкого кругового огляду:

- Велике вигнуте лобове скло для чудового огляду навісного обладнання та вантажу при будь-якому положенні телескопічної стріли.
- Скошена кришка моторного відсіку для оптимального бокового огляду правого заднього колеса.
- Опціональна захисна решітка FOPS, яка не впливає на оглядовість.



“ Філософія виробника - оператор на першому місці ”

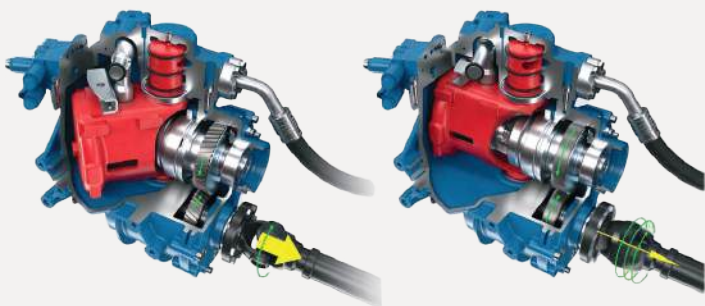
- Завдяки 7-дюймовому дисплею водій може бачити всю важливу інформацію про машину.
- Багатофункціональний джойстик з великою кількістю функцій - все контролюється однією рукою.
- Високоякісне сидіння (за бажанням з пневматичною підвіскою) та рульове колесо з регулюванням висоти та нахилу забезпечують безпечну та комфортну роботу.
- Приводний механізм з електронним регулюванням з режимом авто, Eco і M-Drive



Інноваційна потужна коробка передач

Power Drive 255:

Безступінчатий гідростатичний потужний регульований двигун було реалізовано з використанням приводного механізму з нахиленим блоком із ширококутним діапазоном регулювання 36°, а також змінюваним об'ємом поглинання близько 255 см³ (сегмент телескопічних навантажувачів). Крім того, цей приводний механізм Power Drive вирізняється дуже компактною конструкцією. Це досягається за рахунок збільшеного діапазону перетворення в регульовальному вузлі, який забезпечує передачу потужності, що витрачається під час руху, до 110 кВт.



Power Drive 370:

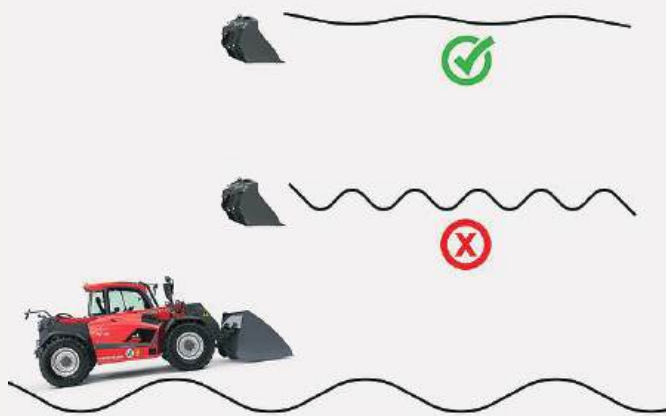
Безступінчатую гідростатичну потужну коробку передач було реалізовано з використанням приводного механізму з похилим блоком із ширококутним діапазоном регулювання 45°, а також змінюваним об'ємом поглинання близько 370 см³ (90-та серія). Крім того, приводний механізм Power Drive вирізняється дуже компактною конструкцією. Це досягається завдяки поєднанню гідравлічного двигуна і коробки передач у дуже компактному блоці корпусу, що забезпечує передачу потужності, яка витрачається під час руху, до 130 кВт. Реалізація таких високих ходових характеристик за допомогою класичного гідростатичного приводу (конструкція з 1 двигуном) є унікальною, і до сих пір цього вдалося досягти тільки завдяки нашій коробці передач PowerDrive.



Система вертикального підйому Vertical Lift System (vls)

Система VLS дозволяє обрати один із трьох режимів: робота з ковшем, штабелювання або ручний режим. У режимі штабелювання телескопічна стріла автоматично висувається під час підйому і засувається при опусканні в режимах штабелювання та черпання, що забезпечує стійкість і наближає вантаж до машини.

VLS забезпечує плавну роботу, захист від зниження швидкості для більшої безпеки та спрощене керування, що підвищує продуктивність при навантаженні та розвантаженні. Досвідчені водії працюють швидше й безпечніше, а менш досвідчені отримують підтримку при підйомі й вантаженні, що підвищує загальну ефективність.



Гасіння коливань під час завантаження з автоматичною функцією

Амортизація навантажувального важеля активується електрично, забезпечуючи оптимальне керування на бездоріжжі та під час руху по дорозі. Вона особливо корисна при перевезенні важких вантажів або навісного обладнання на великі відстані з високою швидкістю, значно підвищуючи комфорт водія.

Амортизацію можна вимкнути, увімкнути для безперервного використання або налаштувати на автоматичний режим. За допомогою Jog Dial встановлюється швидкість, при досягненні якої вона активується, і вимикається при її зниженні.

Ця функція запобігає розгойдуванню машини, підвищує безпеку водія та захищає компоненти від пошкоджень.

Гнучкий режим роботи з причепом до 16 т

Завдяки опціональному тягово-зчіпному пристрою машина може переміщати причепи. Доступні системи: автоматичний зчіпний пристрій (регульований за висотою), тягова вилка, кульова голівка K50/K80, Piton-Fix і Auto Hitch.

Для безпечного транспортування важких вантажів необхідно використовувати пневматичне або гідравлічне гальмо причепа (відповідно до національних вимог).

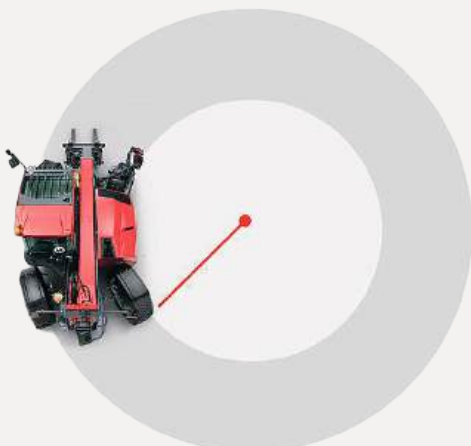
Можливість буксирування розширює функціонал машини, усуваючи потребу в додатковому тягачі.



Компактні розміри та оптимальна маневреність

Компактні розміри та спеціальні тримачі колії забезпечують чудову маневреність машини, роблячи її ідеальною для роботи в обмеженому просторі.

Для досягнення максимальної маневреності та універсальності є три типи рульового управління: повнопривідне, передньопривідне та рульове управління в режимі крабового ходу. Це дозволяє маневрувати з точністю до сантиметра, розвертатися на обмежених просторах і безпечно керувати транспортним засобом навіть на високих швидкостях.





T4512

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

18,4 кВт / 25 к.с.

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

4.537 мм

КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

1.250 кг

РОБОЧА ВАГА

2.750 - 2.900 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.564 мм



electro

T4512e

ЄМНІСТЬ АКУМУЛЯТОРА

18,0 кВт / год.

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

4.537 мм

КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

1.250 кг

РОБОЧА ВАГА

3.100 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.564 мм



T6027

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

45 кВт / 61 к.с.

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

5.471 мм

КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

2.200 кг

РОБОЧА ВАГА

4.200 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.564 мм



T7035

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

74,4 кВт / 102 к.с.

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

7.305 мм

КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

3.500 кг

РОБОЧА ВАГА

7.250 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

2.450 мм



T7042

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

70 кВт / 95 к.с.

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

7.305 мм

КОРИСНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

4.200 кг

РОБОЧА ВАГА

7.650 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

2.450 мм





electro

1190e

ЄМНІСТЬ АКУМУЛЯТОРА

14,1 кВт / год.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

1.320 - 1.680 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

2.740 - 2.947 мм

РОБОЧА ВАГА

2.170 - 2.350 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.080 мм



1280

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

18,4 кВт / год.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

1.250 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

4.537 мм

РОБОЧА ВАГА

2.750 - 3.100 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.564 мм





1390

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

18,4 кВт / 25 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

1.610 - 2.100 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.004 - 3.200 мм

РОБОЧА ВАГА

2.320 - 3.375 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.124 мм



1880

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

45 кВт / 61 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

2.032 - 2.269 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.203 мм

РОБОЧА ВАГА

3.400 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.214 мм





2080

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

45 кВт / 61 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

3.719 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.239 мм

РОБОЧА ВАГА

4.300 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.410 мм



3080

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

55.4 кВт / 75 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

3.213 кг

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.317 мм

РОБОЧА ВАГА

5.100 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.558 мм





4080

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

74.4 кВт / 101.2 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

3.674 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.750 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.671 мм

РОБОЧА ВАГА

5.900 кг



5080

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

100 кВт / 136 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

4.762 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.990 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

3.686 мм

РОБОЧА ВАГА

7.000 кг



ТЕЛЕСКОПІЧНІ КОЛІСНІ НАВАНТАЖУВАЧІ



2080T

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА
45 кВт / 61 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ
2.714 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА
1.410 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ
4.292 мм

РОБОЧА ВАГА
4.600 кг



3080T

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА
55.4 кВт / 75 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ
2.815 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА
1.580 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ
5.016 мм

РОБОЧА ВАГА
5.400 кг





4080T

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

74.4 кВт / 101.2 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

3.291 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.750 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

5.076 мм

РОБОЧА ВАГА

5.930 кг



5080T

ПОТУЖНІСТЬ ДВИГУНА

100 кВт / 136 к.с.

ПЕРЕКИДНЕ НАВАНТАЖЕННЯ

4.365 кг

ЗАГАЛЬНА ШИРИНА

1.990 мм

ВИСОТА ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ

5.091 мм

РОБОЧА ВАГА

7.200 кг





ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ НАВАНТАЖУВАЧ Т7042



HOFTRAC 1280

КОНТАКТИ:

Телефон:

050 404 4470
096 054 39 91

Ел. адреса:

secretary@farmmac.com.ua

Офіс:

м. Кропивницький
вул. Лавандова, 27-Б, офіс 14-16

За більш детальною інформацією
скануйте QR-код:

