

# **Landini**<sup>®</sup>

EQUAL-WHEELED  
TRACTORS

6400 **VRM**

6400 **ISM**

## РАМА

Міцна рама, що складається, дозволяє трактору без проблем працювати в теплицях, садках та виноградниках, забезпечуючи при цьому максимальну безпеку оператора.

## ДВИГУНИ

Серія 4600 обладнана японськими двигунами Yanmar з рідинним охолодженням потужністю 23 к.с. (3-ох циліндровий), 36 к.с. і 47,5 к.с. (4-ох циліндрові). Всі двигуни відповідають європейським нормам викидів Tier 3.

## Машинобудівна директива 2006/42/ЕС

Пристрій для відкриття капоту, захист від гарячих поверхонь, подвійний захист для гідравлічних шлангів.

## Машинобудівна директива 2006/42/ЕС

Вимикач живлення, датчик присутності оператора, датчик нейтрального положення, подвійний захист на електричному кабелі від протирання.

## ХОДОВА ЧАСТИНА

Завдяки коливанням по осі  $\pm 15^\circ$  забезпечується максимальне зчеплення на будь-якій місцевості, зберігаючи при цьому низький центр ваги для оптимальної стійкості трактору із знаряддям і підвищення безпеки на схилах.

## СИСТЕМА УПРАВЛІННЯ

Перший трактор на однакових колесах з одним "централізовано-привідним" циліндром і небувалим радіусом повороту. Дана особливість покращує зручність в управлінні.

## ТРАНСМІСІЯ

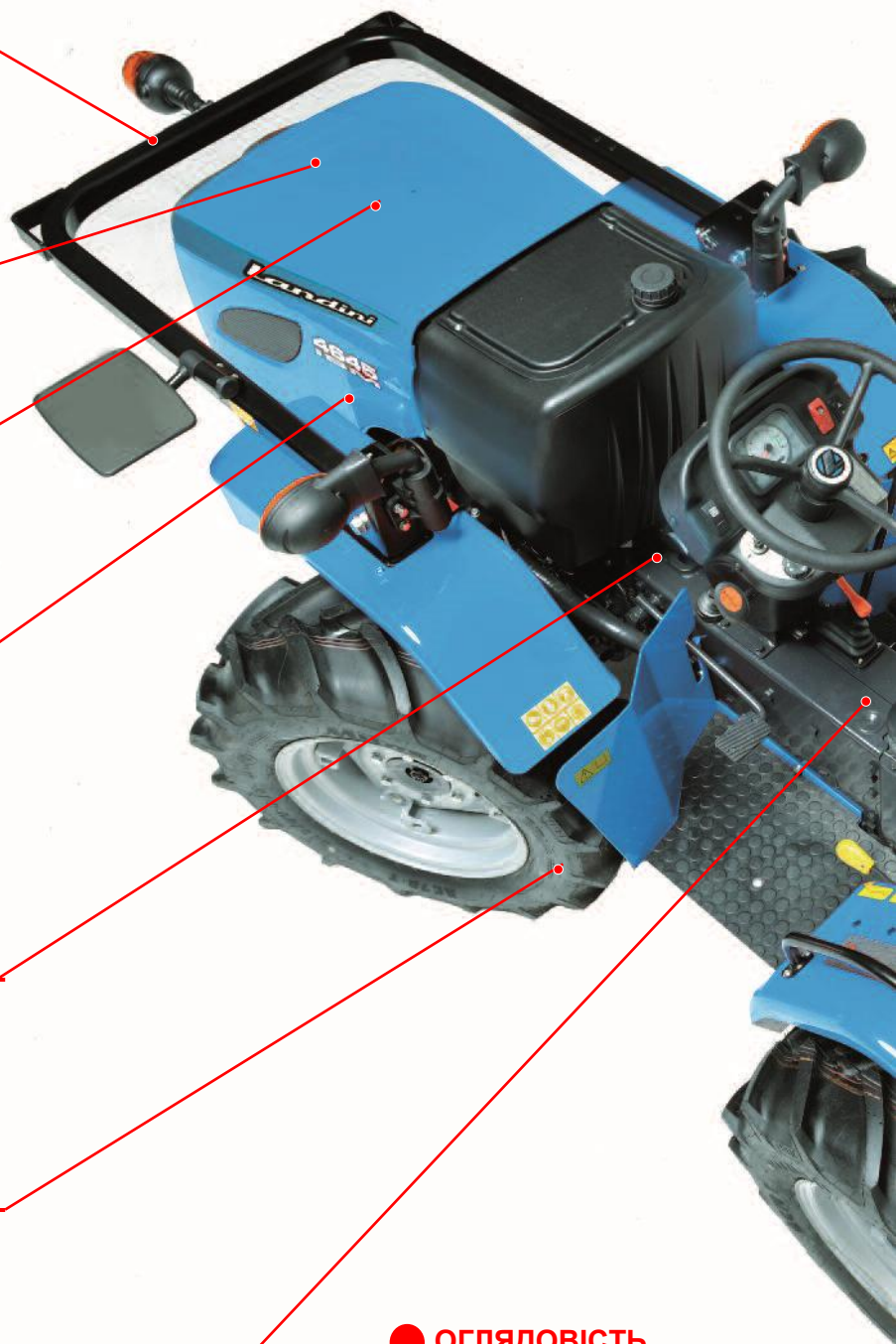
Єдина серія ізодіаметричних тракторів «малої потужності» з синхронізованою механічною коробкою передач із реверсом 8 вперед + 4 назад та максимальною швидкістю 30 км/год і важелями управління по сторонах від керма. Спеціально розроблені синхронізатори забезпечують швидке і гладке перемикання передач під час руху трактора, що забезпечує просте управління і високу продуктивність.

## ОГЛЯДОВІСТЬ

Компактний та сучасний дизайн трактора забезпечує оператора оглядовістю у  $360^\circ$ .

## АКТИВНА БЕЗПЕКА

Потужна гальмівна система і поліпшений міст в поєднанні з відмінною тягою та неперевершеною стабільністю на будь-якій місцевості, максимізують активну безпеку трактора.



## ● МІСЦЕ ОПЕРАТОРА

Місце оператора з органічно розташованими елементами управління та важелями реверс вибору діапазону, встановленими збоку від керма, забезпечують неперевершений комф



## ● ГАЛЬМА

Єдині «трактора малої потужності» з внутрішніми мокрими багатодисковими гальмами, що забезпечують чудове гальмування в будь-яких умовах без необхідності технічного обслуговування або налаштування. Ця гальмівна системи значно підвищує активну безпеку трактора, що робить його ідеальним для роботи на похилій місцевості та при транспортних операціях або будь-якій ситуації, що вимагає сильного гальмування.

## ● ТЯГА

Повний привід та система блокування диференціалу забезпечують ідеальне зчеплення з поверхнею і максимальну тягу у будь-яких умовах.

## ● ВВП

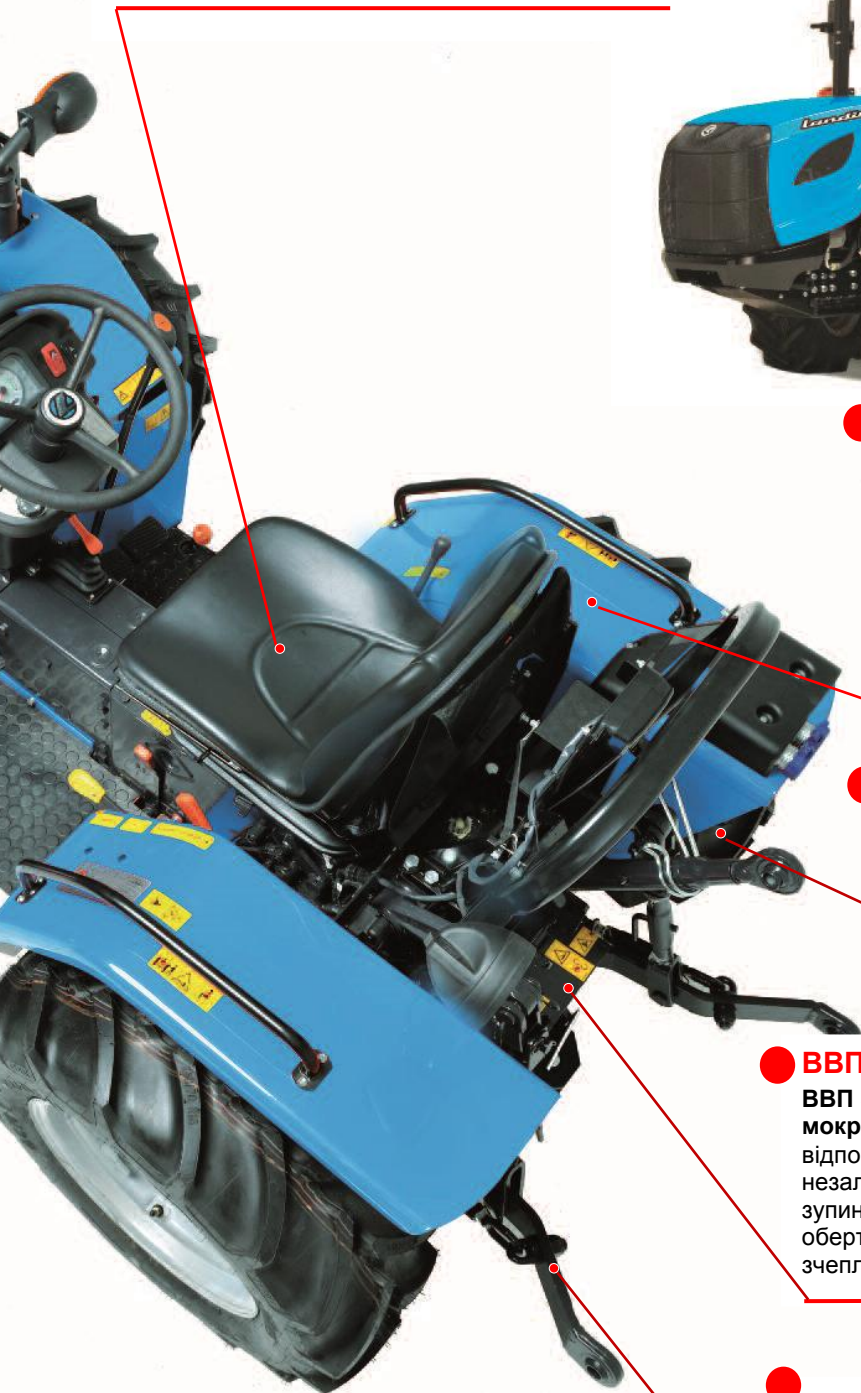
ВВП 540 об/хв є повністю незалежним і вмикається через мокре багатодискове зчеплення. Завдяки зчепленню і відповідному пристрою управління вал ВВП обертається незалежно від трансмісії. Це дозволяє оператору вмикати бо зупиняти оберти ВВП під час руху трактора, або зберігати оберти постійними під час зміни передач чи роботи із педаллю зчепленням, коли рушаєте чи зупиняєте трактор.

## ● ГІДРОПІДЙОМНИК

Гідропідійомник в стандартній комплектації обладнаний функціями підймання/опускання/плаваючою. Регулюванням швидкості опускання навіски з силове регулюванням також доступні як опція. Триточкова навісна системи 1 категорії з регульованими розкосами вантажопідйомністю 1000 кг.

## ● ПАСИВНА БЕЗПЕКА

Серія тракторів 4600 забезпечують комфортне і безпечне місце оператора, у повній відповідності з діючими нормами безпеки праці.



<b>Серія 4600</b>	<b>4630 ISM</b>	<b>4645 ISM</b>	<b>4655 ISM</b>	<b>4645 VRM</b>	<b>4655 VRM</b>
<b>Двигун</b>	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3
Марка	YANMAR	YANMAR	YANMAR	YANMAR	YANMAR
Впорскування	Пряме	Пряме	Пряме	Пряме	Пряме
Модель	3TNV76 - XVA	3TNV88 - BKVA	4TNV88 - BKVA	3TNV88 - BKVA	4TNV88 - BKVA
Максимальна потужність (ISO), к.с./кВТ	23 / 17	35,5 / 25	47,5 / 35	35,5 / 25	47,5 / 35
Швидкість двигуна, об/хв	2800	2800	2800	2800	2800
Макс. крутний момент, Нм	66	105,4	142,7	105,4	142,7
Робочий об'єм, куб.см	1115	1642	2189	1642	2189
К-ть циліндрів/клапанів	3 / 6	3 / 6	4 / 8	3 / 6	4 / 8
Водяне охолодження	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
Об'єм паливного бака, л	35	35	35	35	35
<b>Трансмісія</b>	8 вперед + 4 назад		8 вперед + 4 назад		
Механічна синхронізована з Реверсом	8 вперед + 4 назад		8 вперед + 4 назад		
Макс. швидкість	30 км/год		30 км/год		
<b>ВВП</b>	Механічне		Механічне		
Управління	Стандарт		Стандарт		
1 швидкість 540 об/хв	Стандарт		Стандарт		
34,9 мм хвостовик на 6 шліців	Стандарт		Стандарт		
Синхронізований з обертами коліс	Стандарт		Стандарт		
<b>Передній міст</b>	Вимикається		Постійний	Вимикається	
Повний привід	Вимикається		Постійний	Вимикається	
Макс. вертикальний люфт	± 15°		± 15°		
Блокування диференціалу	Механічне		Механічне		
<b>Рульове управління</b>	Стандарт		Стандарт		
Гідропідсилювач	Стандарт		Стандарт		
Макс. кут повороту	42°		42°		
<b>Гальма</b>	Механічне		Механічне		
Управління	Стандарт		Стандарт		
Задні з мокрими дисками	Стандарт		Стандарт		
<b>ЗНС</b>	Стандарт		Стандарт		
Підйом/опускання плаваючий режим	Стандарт		Стандарт		
Силоне регулювання	-	Опція	Опція	Опція	Опція
Вантажопідйомність	1000 кг	1000 кг	1000 кг	1000 кг	1000 кг
Продуктивність гідронасосу (гідропідйомник + рульове управління)	18 л/хв	27 л/хв	27 л/хв	27 л/хв	27 л/хв
Стандартна триточкова навісна система	1-ї категорії	1-ї категорії	1-ї категорії	1-ї категорії	1-ї категорії
1 пара гідровиводів подвійної дії	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
<b>Місце оператора</b>	Стандарт		Стандарт		
Підресорене сидіння	Стандарт		Стандарт		
Кермо	Регулюється		Регулюється		
Рама безпеки складається	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
<b>Габарити та вага (з передніми/задніми колесами)</b>	7.50-16 / 7.50-16	7.50-16 / 7.50-16	7.50-16 / 7.50-16	7.50-16 / 300/70R20	7.50-16 / 300/70R20

Загальна вага (в спорядженому стані без оператора), кг	1160	1235	1290	1250	1305
Колісна база, мм	920	920	1012	920	1012
Загальна довжина, мм	2888	2888	2980	2888	2980
Кліренс, мм	208	208	208	208	208
Висота над кермом, мм	1095	1095	1095	1095	1095
Висота над рамою безпеки, мм	1954	1954	1954	1954	1954
Ширина передньої колії (мін/макс), мм	970/1286	970/1286	970/1286	970/1286	970/1286
Ширина задньої колії (мін/макс), мм	970/1286	970/1286	970/1286	936/1250	936/1250
<b>Шини</b>					
Передні / задні	7.50-16		7.50-16 і 300/70R20		
Передні / задні	260/70r16		260/70-r16 і 300/70r20		
Передні / задні	29x12.50-15 Садові		7.50-16 і 9.50R20		
<b>Фаркоп</b>					
CUNA клас "С"	Регулюється по висоті		Регулюється по висоті		
<b>Додаткове обладнання</b>					
Колісний баласт 2x36 кг	Опція (передні/задні)		Опція (передні)		
Колісний баласт 2x55 кг	-		Опція (задні)		