

# Joker HD

 **HORSCH**



ШВИДКИЙ ПОВЕРХНЕВИЙ СТЕРНЬОВИЙ ОБРОБИТОК,  
ЗАРОБЛЕННЯ МАСИ СИДЕРАТИВ АБО ОРГАНІЧНИХ ДОБРИВ  
НА ГЛИБИНУ ДО 15 СМ





## Joker HD

ВИСОКА ПРОХІДНІСТЬ ЗА РАХУНОК ВЕЛИКОГО ДІАМЕТРУ ДИСКІВ 62 СМ І ПОПАРНОМУ ЇХ КРІПЛЕННЮ ДО СТІЮК

- Глибокий (до 15 см) обробіток ґрунту з можливістю інтенсивного перемішування великої кількості великостеблових поживних решток (наприклад, кукурудзи)
- Великий діаметр дисків 62 см з шістьма отворами кріплення дають змогу застосовувати машину в найбільш складних умовах, наприклад, на важких ґрунтах або полях з великою кількістю поживних решток

- Застосування гумових демпферів у кріпленнях стійок підвищує довговічність конструкції і покращує копіювання поверхні поля
- Подвійний коток RollPack Ø 55 см з U-подібним профілем кілець. Надзвичайно стабільний і підходить для роботи на всіх типах ґрунтів. Дає змогу використовувати машину на кам'янистих ґрунтах навіть за високої швидкості. Шахматне розташування кілець на суміжних котках забезпечує відмінне самоочищення котка.





HORSCH Joker HD — це дискова борона робочою шириною захвату від 5 до 8 м. Спектр її застосування сягає від поверхневого луцання стерні зернових до обробітку після збирання кукурудзи на глибину до 15 см. Вертикально спрямовані диски великого діаметру 62 см забезпечують відмінне подрібнення поживних решток одночасно з інтенсивним їх перемішуванням. Для чіткого ведення дисків за глибиною Joker HD оснащений широкими гумовими демпферами. Це, крім того, забезпечує високу прохідність і відсутність забивань навіть за наявності великої кількості поживних решток. Як у випадку з будь-якою дисковою бороною, якість роботи й перемішування зростає зі збільшенням робочої швидкості. Тому робоча швидкість Joker HD може становити 18 км/год. Надійне проникнення в ґрунт навіть за посушливих умов завдяки агресивним вирізним дискам і великій власній вазі агрегата.

Joker HD може бути оснащений різними опціями залежно від спектру застосування та індивідуальних побажань. Так, наприклад, на машину можна встановити висівну шину для сівби сидератів або комплект для внесення й зароблення рідких органічних добрив. Залежно від виду трактора можна обрати тип зчеплення кат. III або VI з навішуванням на нижні тяги або маятниковий зчпний пристрій. Ці та інші опції оснащення дають змогу оптимально адаптувати Joker HD до індивідуальних потреб клієнта. Подвійний коток RollPack діаметром 55 см гарантує оптимальне прикочування ґрунту. Водночас, на легких ґрунтах коток забезпечує надійне ведення машини за глибиною, не нагрібаючи землі. Для транспортування машини автошляхами передбачене спеціальне шасі. Воно слугує комфортабельному транспортуванню машини й запобігає її пошкодженню.



Великі і міцні підшипникові вузли для чіткого ведення дисків за глибиною



Диски великого діаметру 62 см



# ДОДАТКОВЕ ОСНАЩЕННЯ

## Система дисків

Joker HD оптимально підходить для перемішування великої кількості органічної маси (покриву сидератів, поживних рештків кукурудзи) або органічних добрив з ґрунтом завдяки 2-рядному розміщенню дисків великого діаметру й максимальній робочій глибині 15 см.

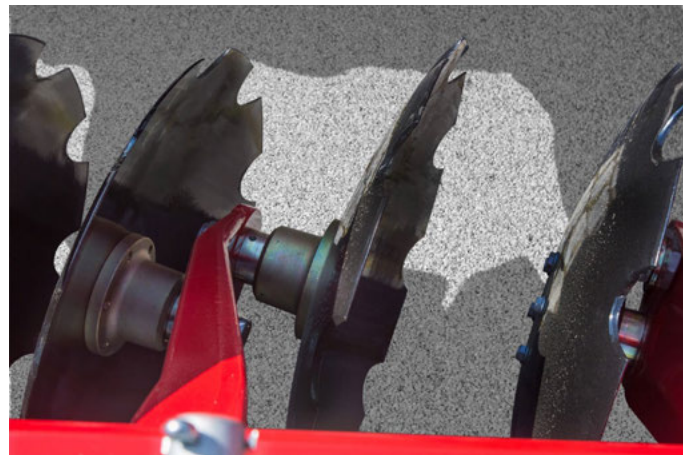
- 2-рядна система дисків
- Діаметр дисків 62 см
- Робоча глибина до 15 см



Велика відстань між дисками для максимальної прохідності машини

## Диски із зубчастим профілем, Ø 62 см

- Диски із зубчастим профілем, Ø 62 см
- Надійне проникнення у ґрунт
- Інтенсивне перемішування вологих решток
- Диск з металу різної твердості



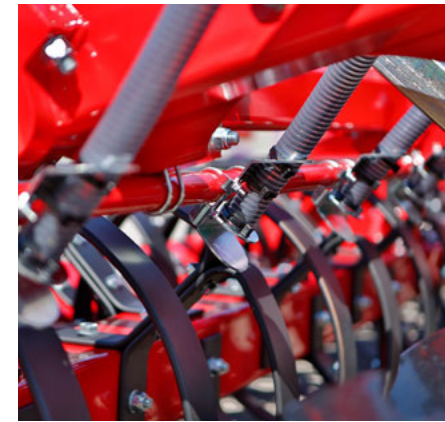
Зубчасті диски діаметром 62 см

## Подвійний коток RollPack

- Коток зі сталевими кільцями діаметром 55 см
- Рівномірне за глибиною стрічкове ущільнення ґрунту
- Універсальні умови застосування
- Вага: 130 кг/м робочої ширини



Подвійний коток RollPack



Висівна шина для сівби сидератів за один робочий прохід



Виходи для рідкої органіки з неіржавної сталі для максимального строку експлуатації



Варіант оснащення борони під комплект для рідкої органіки: без котка зі штригельною бороною для мінімізації забивання машини



Joker HD у транспортному положенні



# ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Joker HD	5 HD	6 HD	8 HD
Робоча ширина захвату (м)	5,00	6,00	7,00
Діаметр дисків DiscSystem (см)	62	62	62
Товщина дисків DiscSystem (мм)	6	6	6
Кут атаки дисків DiscSystem (°)	17	17	17
Транспортна ширина (м)	3,00	3,00	3,00
Транспортна висота (м)	3,30	3,70	4,00
Довжина (м)	7,10	7,10	7,10
Вага (кг)	7050	7660	8370
Розмір шин опорних коліс	400 / 60 – 15.5	400 / 60 – 15.5	400 / 60 – 15.5
Розмір шин коліс шасі	385 / 65 – 22.5	385 / 65 – 22.5	385 / 65 – 22.5
Кількість дисків системи DiscSystem (PCE)	42	50	58
Підключення гідравліки (гідравлічна пара) (PCE)	4	4	4
Потреба в тяговому зусиллі трактора (кВт/к.с.)	130 – 170 / 180 – 230	160 – 180 / 220 – 250	220 – 260 / 300 – 350
Навішування на нижні тяги	Кат. III - III/IV - IV	Кат. III – III/IV – IV	Кат. III – III/IV – IV
Маятниковий зчіпний пристрій	зчіпна петля Ø 42 - 51 мм	зчіпна петля Ø 42 - 51 мм	зчіпна петля Ø 42 - 51 мм



Ваш дилер

**HORSCH Maschinen GmbH**  
 Sitzen Hof 1 · 92421 Schwandorf  
 Тел.: +49 9431 7143-0  
 Факс: +49 9431 7143-9200  
 E-Mail: info@horsch.com

**ТОВ «ХОРШ Україна»**  
 вул. Мотовилівська, 3  
 с. Велика Солтанівка  
 Фастівський р-н, Київська обл.  
 Тел.: +38 044 499 99 08  
 E-Mail: horsch.ukraine@horsch.com

**horsch.com**