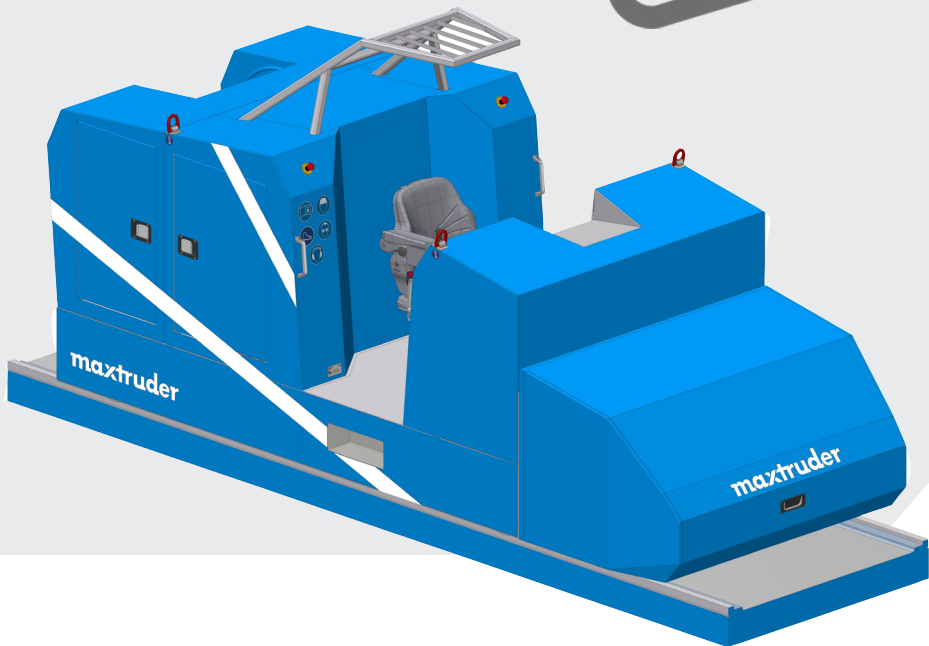


maxclean 3:1

NEW



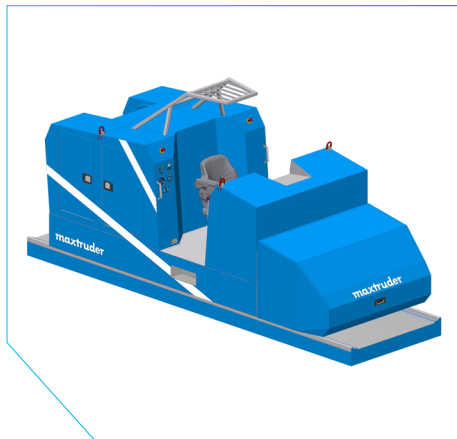
НОВИЙ ПІДХІД ДО ПІДГОТОВКИ -
БЕЗПЕЧНО, ЕФЕКТИВНО ТА ЗРУЧНО ДЛЯ ОПЕРАТОРА

Підвищення ефективності

В умовах зростання витрат на енергію та персонал, посилення конкуренції та зростаючих вимог до модернізації, операційна ефективність визначає рентабельність підприємств із виробництва залізобетонних виробів.

maxclean 3:1 розроблений спеціально для вирішення цих завдань. Він поєднує очищення, нанесення розділювального засобу та роботу з дротом попереднього напруження в єдиній інтегрованій системі — з метою оптимізації процесів, економії ресурсів та мінімізації простоїв. Результат: помітне зниження експлуатаційних витрат при одночасному підвищенні надійності процесів.

**ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ.
ЗНИЖЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ВИТРАТ.
ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАБІЛЬНОСТІ ПРОЦЕСІВ.**



maxclean 3:1

Інтеграція процесів

3 процеси. 1 машина.

У щоденному виробництві важлива кожна хвилина. Окремі робочі операції призводять до зайвих переміщень обладнання, збільшення потреби в персоналі та додаткового зносу.

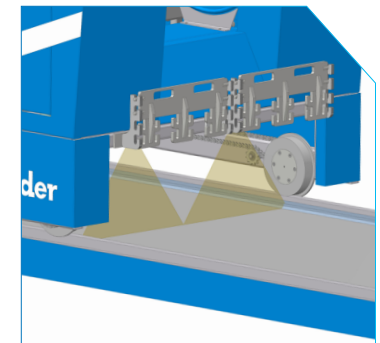
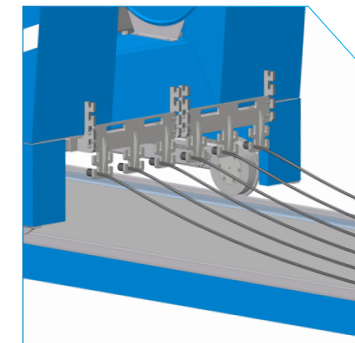
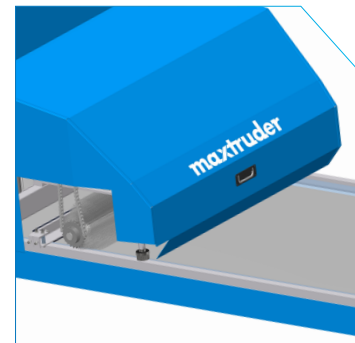
maxclean 3:1 поєднує:

- Механічне очищення поверхні формувальної доріжки
- Одночасне витягування кількох дротів попереднього напруження
- Рівномірне дозоване нанесення розділювального засобу

Така інтеграція процесів значно скорочує час циклу та забезпечує відтворені результати. Потужні щіткові системи ефективно видаляють залишки. Наприкінці лінії відокремлений матеріал легко збирається та утилізується. Нанесення розділювального засобу здійснюється точно через регульовані форсунки — рівномірно, економно та екологічно.

3-в-1: багатофункціональність

- Очищення
- Витягування дротів
- Змащування



Зниження витрат

Економічність і ресурсозбереження

maxclean 3:1 розроблений спеціально для зниження поточних експлуатаційних витрат, забезпечення планового технічного обслуговування та ефективного використання ресурсів.

Це дозволяє знизити поточні витрати, скоротити кількість незапланованих простоїв і забезпечує економічно вигідне рішення для сучасних підприємств ЗБВ.

Зниження експлуатаційних витрат:

- Мінімальні витрати на обслуговування
- Великі сервісні люки зі зручним доступом
- Міцна та довговічна конструкція
- Скребок гума, що обертається на 180°, двостороння, для збільшеного строку служби

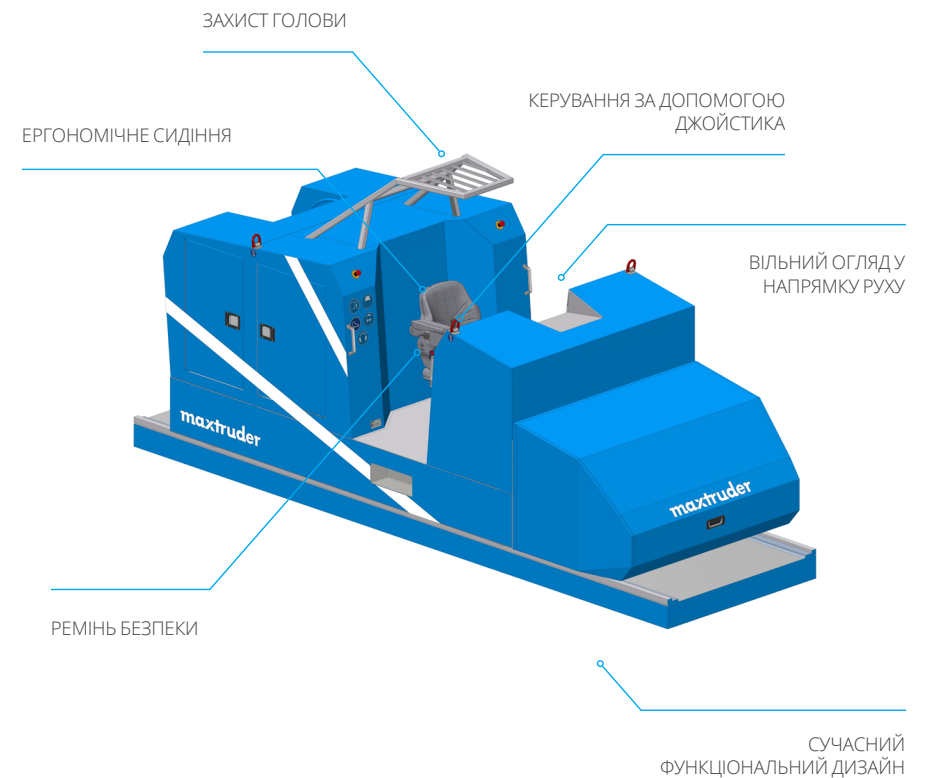
Технічні дані

Довжина	4376 мм
Висота	2139 мм
Ширина	1720 мм
Маса	2500 кг

Безпека

Ергономіка підвищує продуктивність

Продуктивність починається з оператора. Втома, обмежена видимість або складне керування підвищують ризик помилок і нещасних випадків. Нове покоління машин розроблено з орієнтацією на користувача. Це зменшує навантаження, підвищує уважність і покращує надійність процесів у щоденній експлуатації.



Якість та ефективність

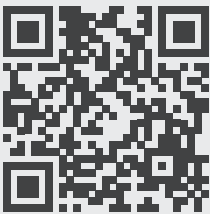
Ми поєднуємо обидві
характеристики.

Головний офіс

MAX-truder GmbH
Зюденбургер Вуне 60
39116 Магдебург, Німеччина

Філія

MAX-truder GmbH
Рейнштрассе 40
55435 Гау-Альгесхайм, Німеччина



Цікаві новини галузі:

Підпишіться на наші
соціальні мережі!



+49 (0) 6725 300 990



info@maxtruder.com



www.maxtruder.com