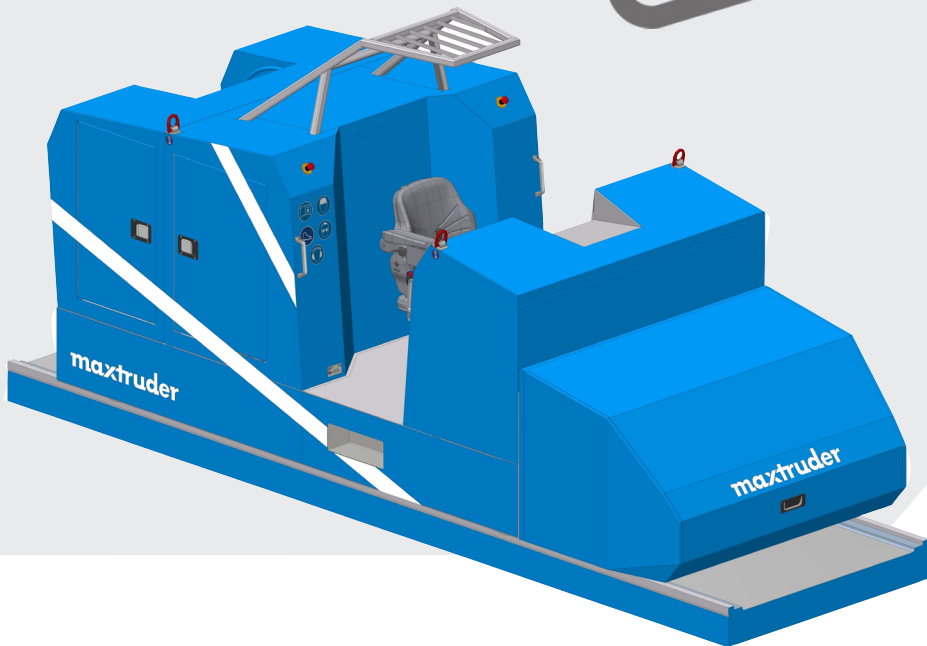


maxclean 3:1

NEW



LA NOUVELLE APPROCHE DE PRÉPARATION -
SÛRE, EFFICACE ET ORIENTÉE UTILISATEUR

Augmenter l'efficacité

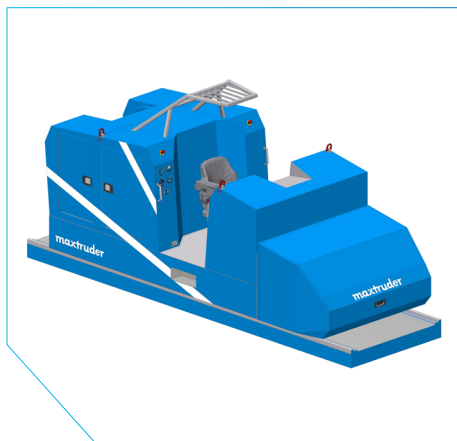
Optimiser les processus de production

Dans un environnement de marché marqué par la hausse des coûts de l'énergie et de la main-d'œuvre, une pression concurrentielle accrue et des exigences croissantes de modernisation, l'efficacité opérationnelle détermine la rentabilité d'une usine de préfabrication en béton.

Le maxclean 3:1 a été développé précisément pour répondre à ces exigences. Il combine le nettoyage, l'application d'agent de démoulage et la manipulation des fils de précontrainte dans un système intégré – avec pour objectif d'optimiser les processus, de préserver les ressources et de réduire les temps d'arrêt.

Résultat : des coûts d'exploitation mesurablement réduits et une fiabilité des processus accrue.

**AUGMENTER L'EFFICACITÉ.
RÉDUIRE LES COÛTS D'EXPLOITATION.
SÉCURISER LES PROCESSUS.**



maxclean 3:1

Combiner les processus

3 processus. 1 machine.

Dans la production quotidienne, chaque minute compte. Des étapes de travail séparées entraînent des déplacements inutiles des machines, un besoin accru en personnel et une usure supplémentaire.

Le maxclean 3:1 intègre :

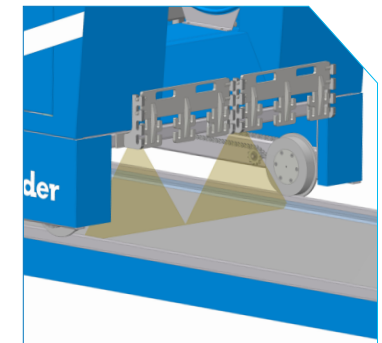
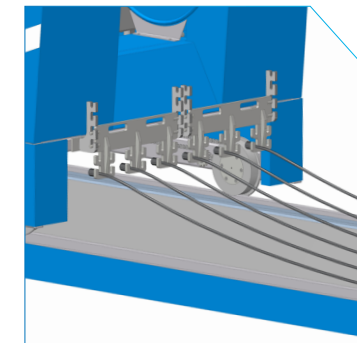
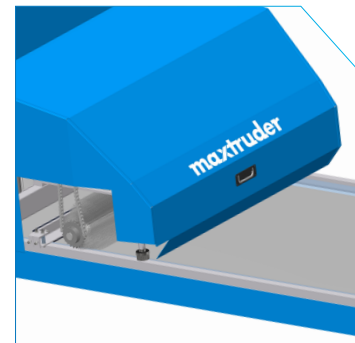
- Nettoyage mécanique de la surface de la piste de production et des rails
- Tirage simultané de plusieurs fils de précontrainte
- Application uniforme et dosée de l'agent de démoulage

Cette intégration des processus réduit significativement les temps de cycle et garantit des résultats reproductibles. Les systèmes de brosses haute performance éliminent efficacement les résidus. En fin de piste, les matériaux détachés peuvent être facilement collectés et éliminés.

L'agent de démoulage est appliqué avec précision via des buses réglables – de manière uniforme, économique et respectueuse de l'environnement.

3-en-1 : fonctions combinées

- Nettoyage
- Tirage des fils de précontrainte
- Huilage



Réduire les coûts

Économique et économe en ressources

Le maxclean 3:1 a été conçu de manière cohérente pour réduire les coûts d'exploitation, rendre la maintenance prévisible et utiliser les ressources efficacement.

Cela se traduit par des coûts d'exploitation réduits, moins d'arrêts imprévus et une solution économiquement performante pour les usines modernes de préfabrication.

Coûts d'exploitation globaux réduits :

- Maintenance minimale
- Grandes trappes d'inspection faciles d'accès
- Construction robuste et durable
- Racleur orientable à 180°, utilisable des deux côtés, pour une durée de vie prolongée

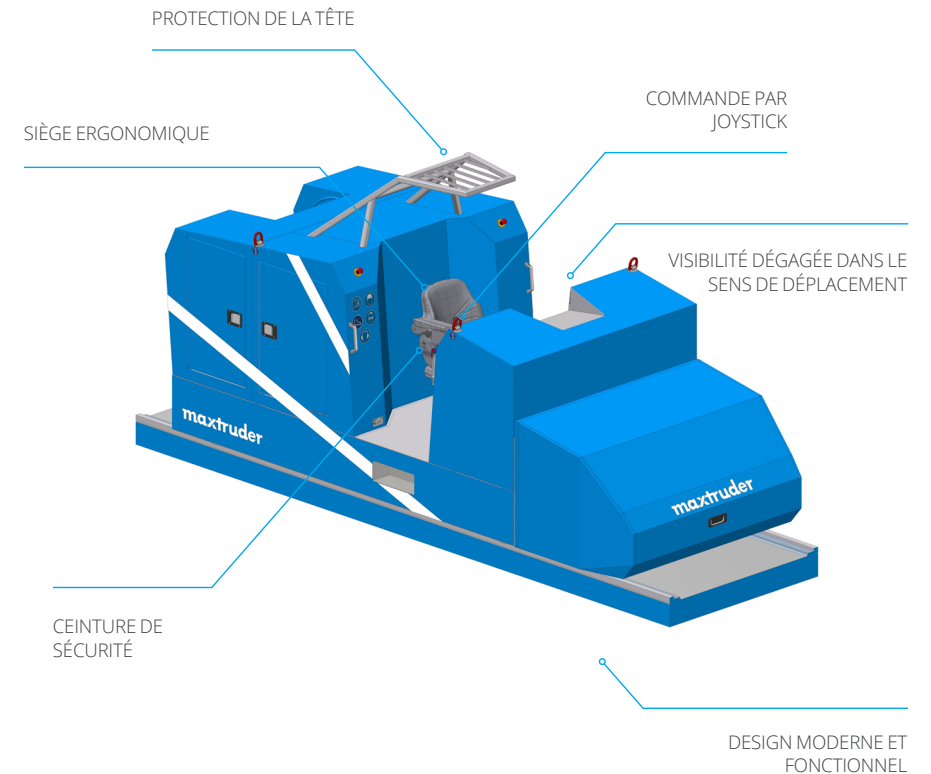
Données techniques

Longueur	4376 mm
Hauteur	2139 mm
Largeur	1720 mm
Poids	2500 kg

Sécurité au travail

L'ergonomie augmente la productivité

La productivité commence avec l'opérateur. La fatigue, une visibilité limitée ou des commandes complexes augmentent les risques d'erreurs et d'accidents. La nouvelle génération de machines a été développée de manière résolument orientée utilisateur. Cela réduit la charge de travail, améliore la vigilance et renforce la sécurité des processus au quotidien.



Qualité et efficacité

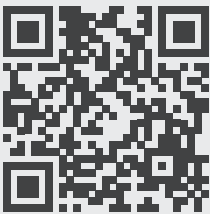
Nous combinons les deux.

Siège social

MAX-truder GmbH
Sudenburger Wuhne 60
39116 Magdeburg, Allemagne

Succursale

MAX-truder GmbH
Rheinstraße 40
55435 Gau-Algesheim, Allemagne



Actualités du secteur :

Découvrez nos réseaux
sociaux !



+49 (0) 6725 300 990



info@maxtruder.com



www.maxtruder.com