

ON PARLE DE NOUS ...

N° 41 MARS/AVRIL 2025

MANU MAGAZINE

MANU MAG

#41 WWW.JDLGROUPE.COM

LE MAGAZINE DES MATÉRIELS DE MANUTENTION, DE TRAVAIL EN HAUTEUR ET DE LEVAGE

LOX GREEN
LOW EMISSION

VOS CHANTIERS BAS-CARBONE AVEC NOS MATÉRIELS À FAIBLES ÉMISSIONS

ÉLU SERVICE CLIENT 2025
DE L'ANNÉE

LOXGREEN, une offre de matériels électriques, hybrides, gaz ou hydrogène et de services clés en main dont des solutions de recharge sur chantier :

- Moins d'émissions de CO₂ et NOx
- Moins de bruit et de vibrations
- Plus de sécurité
- Une santé préservée

Plus d'infos sur loxam.fr

LOXAM
Exigez plus de la location

*Compagnie La Poste de maintenance - Equipement MANU - Année 1 - 2024 - Plus d'infos sur loxam.fr

ON PARLE DE NOUS ...



Innovations et services chez Palfinger

La nouvelle grue PK 880 TEC sera présentée pour la première fois sur le marché mondial lors de bauma. Cette grue combine les technologies de pointe de la série TEC avec le tout dernier système CONNECTED plus+ pour offrir la meilleure précision et les meilleures performances de levage, ainsi qu'un temps de fonctionnement maximal grâce à des informations précieuses basées sur les données de l'entreprise.



Côté nacelles sur porteur, la toute nouvelle gamme de nacelles élévatrices TEC compte quatre modèles allant de 19 à 28 mètres, dont deux en première mondiale. Polyvalents, ces modèles sur porteurs 3,5 tonnes peuvent être équipés du bloc-batterie eDRIVE en option pour un fonctionnement silencieux et à faibles émissions.

Les services au cœur de sa stratégie
Avec l'ambition d'ici 2030 de doubler son chiffre d'affaires lié aux services,

et atteindre 700 millions d'euros, le groupe met en avant sa panoplie d'offres de services. A Bauma, le groupe fait découvrir en action Palfinger Connected et le simulateur VR1. Connected est l'offre du groupe de gestion de flotte : de l'accès aux données spécifiques des machines aux options de service proactif, en passant par les dernières fonctions et caractéristiques basées sur des données en temps réel. Le simulateur de formation VR1 offre une expérience de formation immersive

utilisant la réalité virtuelle pour former les opérateurs dans des conditions réalistes afin qu'ils puissent améliorer leurs compétences en toute sécurité et efficacité. Autre innovation majeure : le lancement de PALDESK, une base de données centralisée offrant un accès libre à la documentation et à l'historique des machines, ainsi que PALDIAG CMI, un logiciel de diagnostic avancé.

ON PARLE DE NOUS ...

MANU MAG

Sennebogen : une nouvelle 200 tonnes

Sennebogen complète sa gamme de grues téléscopiques sur chenilles avec la nouvelle 6203E, de 200 tonnes de capacité. Le constructeur, présent depuis plus de 33 ans dans les grues téléscopiques mobiles et sur chenilles, lance ainsi son 10e modèle dans cette gamme.

La 6203E a été développée pour répondre aux chantiers d'assemblage d'éléments préfabriqués en béton, de construction de ponts et d'ouvrages sur les chantiers de génie civil ou encore en grue de service pour la construction d'éoliennes. Elle est équipée d'une flèche principale de 56,4m, qui peut atteindre de 78m avec une fléchette à réglage hydraulique (pour les travaux de charpentes ou de pylônes). Avec des longueurs de flèche plus courtes, elle affiche de grandes performances à des dévers et pentes allant jusqu'à 4°. Un atout pour les travaux sur des chantiers aux plateformes irrégulières ou en mode pick-and-carry (déplacement en charge).

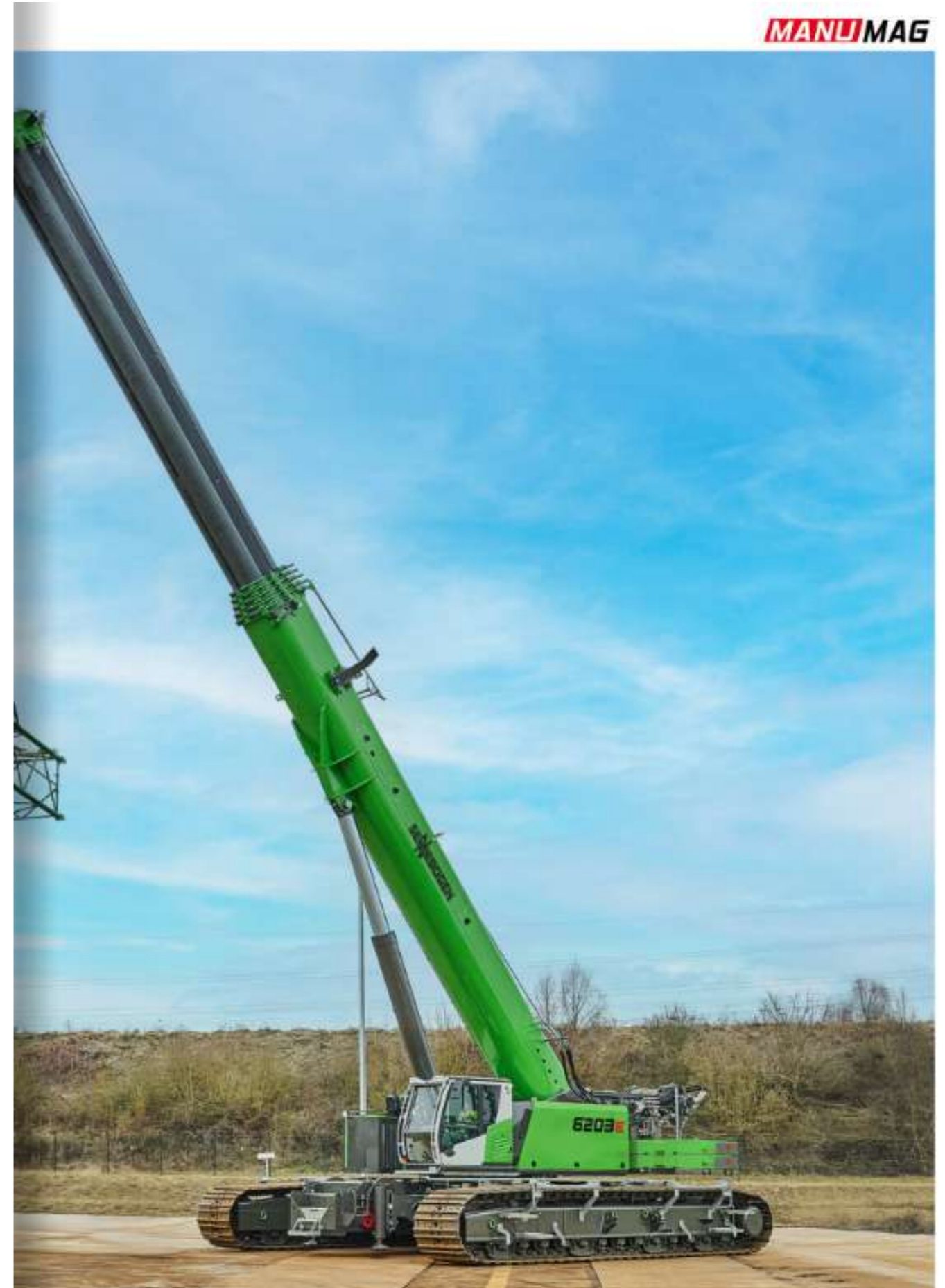
Nouveau système de commande

Le nouveau système de commande SLC - SENCON Load Control optimise l'assistance au grutier en intégrant un écran dédié, inspiré des standards

cabine. Complémentaire au SENCON, il agit comme Contrôleur d'État de Charge (CEC), affichant en temps réel les données essentielles pour des opérations de levage sécurisées et efficaces. Son moteur de 194 kW au standard Stage V, comme toutes les grues de la marque, peut être avitaillé avec du carburant HVO. Le treuil principal et le treuil auxiliaire sont entraînés par des moteurs hydrauliques avec une force de traction de 135 kN chacun et des vitesses d'enroulement du câble allant jusqu'à 115 m/min. La largeur de voie maximale du train de chenilles peut être réduite de 6 m à 3,5 m. Enfin, comme toutes les grues téléscopiques de forte capacité Sennebogen, la 6203E est équipée de la fameuse cabine Maxcab. Celle-ci peut être inclinée de 20 degrés et offrir ainsi une vue optimale sur la charge. En option, elle peut être élévatrice jusqu'à atteindre 5,70 m, et inclinable vers l'arrière de



MANU MAG



ON PARLE DE NOUS ...

UN NOUVEAU CHARGEUR DE 6 TONNES SENNEBOGEN

Le nouveau modèle 360G de Sennebogen est un chargeur télescopique particulièrement dédié aux applications industrielles. Evolution du modèle 355E de 5,5 tonnes, sa capacité de charge est de 6 t, avec une hauteur de chargement de 8,5 m. Sa cabine élévatrice atteint jusqu'à 4,25 m de champ de vision. Cette nouvelle génération conjugue les avantages des technologies issues des chariots télescopiques et des chargeuses articulées sur pneus compacte. Sa technologie « SML power » offre une meilleure transmission de puissance grâce à la cinématique en Z (issue des chargeuses articulées), l'usage multifonctionnel de la machine avec à une large gamme d'accessoires, et enfin la souplesse grâce à sa flèche télescopique. La nouvelle cabine du 360 G offre au conducteur un espace de travail confortable, avec à un concept de commande qui s'adapte individuellement à chaque opérateur.



NOS INSERTIONS DANS CE NUMÉRO

ROBUSTESSE ET FLEXIBILITÉ

SENNEBOGEN PROPOSE DES GRUES DÉVELOPPÉES ET CONSTRUITES SPÉCIFIQUEMENT POUR TRAVAILLER SUR CHANTIERS.

SYGMAT

SENNEBOGEN

POUR PLUS
D'INFORMATIONS
SCANNEZ CE QR CODE



**DÉCOUVREZ LA NOUVELLE
GRUE TÉLESCOPIQUE
SUR CHENILLES 6203E
À LA BAUMA**

GRUES TÉLESCOPIQUES :

- » Gamme étendue de 15 à 200 t sur chenilles
- » Déplacement en charge
- » Télescopage en charge sur toute la longueur de la flèche
- » Tableaux des charges sur 360° sans limitation de zone
- » Tableaux des charges en pente

SYGMAT.FR

SYGMAT DISTRIBUTEUR EXCLUSIF SENNEBOGEN EN FRANCE

NOS INSERTIONS DANS CE NUMÉRO

Avec plus de 100 modèles, PALFINGER propose une gamme complète de grues auxiliaires innovantes pour des secteurs tels que la construction, le transport et la logistique. En plus de la série TEC, les gammes SH et SLD proposent des grues de moyens tonnages et compactes, garantissant une solution optimale quels que soient vos besoins et vos défis.

PALFINGER

DÉCOUVREZ LES SOLUTIONS DE LEVAGE DU FUTUR

SUR LE STAND PALFINGER À LA BAUMA
OPTÉZ POUR LA SOLUTION P

bauma
7-13 AVRIL 2025
MUNICH

PALFINGER.FR