

Communiqué de presse

## **Nouvelle pelle sur chenilles Liebherr R 928 G8 : la génération 8 s'agrandit**

- La modularité de la génération 8 au service du développement d'un nouveau produit
- Moins de 30 tonnes avec des configurations multiples
- Force de traction et capacités de levage élevées

La pelle sur chenilles R 928 G8 est un tout nouveau modèle développé et produit par Liebherr-France SAS à Colmar. Cette machine vient compléter la génération 8 actuelle comprenant déjà 7 modèles de 22 à 45 tonnes et se place précisément entre la R 926 G8 et la R 930 G8. La modularité de la nouvelle génération 8 a facilité le lancement de ce nouveau modèle en partant de composants existants et performants. Cette nouvelle combinaison au poids optimisé facilitera les problématiques de transport de nombreux clients.

Colmar (France) 22 avril 2021 - La R 928 G8 partage des caractéristiques communes avec la R 926 G8 et la R 930 G8. Elle arbore la tourelle et l'équipement de la R 926 G8 et est composée du châssis LC & NLC de la R 930 G8. En termes de capacités, la R 928 G8 est un modèle positionné entre la R 926 G8 et la R 930 G8.

La pelle sur chenilles R 928 G8 développe de nouvelles performances et vient compléter la gamme actuelle de pelles sur chenilles de la génération 8. Elle est dotée d'une force de traction élevée, d'une excellente capacité de levage et d'un godet de grande dimension. Son poids optimisé facilite aussi les problématiques de transport. Elle rivalise avec des machines plus lourdes que la R 926 G8 et plus légères que la R 930 G8.

### **La Génération 8 : le résultat d'une amélioration continue**

Les pelles sur chenilles Liebherr de génération 8 sont le fruit de recherches et d'améliorations constantes. Cette nouvelle génération se distingue par son nouveau design et son architecture revisitée pour proposer une ergonomie et des performances d'utilisation optimales et un confort et une sécurité augmentés.

Par rapport à la génération précédente, la génération 8 possède des forces d'excavation et de traction plus élevées. Le couple de rotation de la tourelle est également augmenté. Cela permet aux pelles sur chenilles de la génération 8 une performance accrue sur le chantier. A cela s'ajoute, un nouveau concept d'équipement qui permet une courbe de charge optimisée et une meilleure inertie lors de l'entraînement en rotation réduisant ainsi la consommation en carburant. Les nouveaux châssis en forme de X robustes apportent plus de stabilité. Le graissage centralisé automatique assure une plus grande durée de vie des pièces ainsi que l'amélioration de la productivité des machines.

L'espace de travail spacieux et climatisé est une autre caractéristique de la génération 8. L'opérateur bénéficie d'une vitre avant entièrement escamotable et dispose d'un siège pneumatique à amortissement vertical et longitudinal et d'un écran tactile haute résolution simple d'utilisation. La technologie LED permet une consommation électrique réduite et un éclairage plus performant. La visibilité panoramique et les caméras de surveillance arrière et latérale maximisent la sécurité de son environnement de travail.

La cabine est facile d'accès grâce à la console relevable et une sortie de secours par la vitre arrière est prévue. Pour améliorer la sécurité durant les opérations de maintenance, l'accès à la tourelle et à la plateforme de maintenance a été élargi et se fait désormais latéralement.

Confort et sécurité sont garantis tout au long de l'utilisation des machines de la génération 8.

#### **À propos du Groupe Liebherr**

Le Groupe Liebherr est une entreprise technologique familiale proposant une gamme de produits très diversifiée. L'entreprise figure parmi les plus grands fabricants mondiaux d'engins de construction, mais offre également dans de nombreux autres domaines des produits et services haut de gamme axés sur les besoins des utilisateurs. Le Groupe compte aujourd'hui plus de 140 sociétés sur tous les continents, emploie plus de 48 000 personnes et a enregistré en 2019 un chiffre d'affaires consolidé de plus de 11,7 milliards d'euros. Depuis sa création en 1949 à Kirchdorf an der Iller, dans le sud de l'Allemagne, Liebherr a pour objectif de convaincre ses clients par des solutions exigeantes tout en contribuant au progrès technique.

## Photos



liebherr-r-928-g8-1.jpg

Nouvelle pelle sur chenilles Liebherr :

Positionnée entre la R 926 G8 et la R930 G8, la R 928 G8 complète la gamme de pelles sur chenilles Liebherr de la génération 8.



liebherr-r-928-g8-2.jpg

La R 928 G8 présente un godet de taille maximale supérieure à celui de la R 926 G8, une force de traction élevée et une excellente capacité de levage.

### Interlocuteur

Alban Villaumé

Responsable Marketing

Téléphone : +0033 89 21 36 09

E-mail : [alban.villaume@liebherr.com](mailto:alban.villaume@liebherr.com)

### Publié par

Liebherr-France SAS

Colmar / France

[www.liebherr.com](http://www.liebherr.com)