

Première mondiale en Bavière pour la pelle sur chenilles Liebherr R 926

- La première pelle sur chenilles Liebherr R 926 en Phase IV / Tier 4f en application dans le monde
- Une performance plus élevée grâce à une puissance moteur augmentée
- Une pelle polyvalente, performante et facilement transportable

Colmar (France), 15 novembre 2016 – L'entreprise Heinz Kecht GmbH a été le premier client Liebherr dans le monde à s'équiper de la nouvelle pelle sur chenilles Liebherr de la classe des 25-30 tonnes, la pelle sur chenilles R 926. Avec une nouvelle motorisation conforme à la Phase IV / Tier 4f, celle-ci remplace sur le marché la machine actuelle du même nom. Performante, polyvalente et facile à transporter, la R 926 a rapidement su convaincre l'entreprise bavaroise de terrassement.

La nouvelle pelle sur chenilles R 926 a un poids en ordre de marche de 26 tonnes. Son nouveau moteur est doté d'un système SCR avec injection d'urée et de post-traitement des gaz d'échappement et respecte la norme de Phase IV / Tier 4f. La puissance de celui-ci s'élève à 140 kW / 190 ch.

Son système hydraulique Positive Control permet une exécution optimale du travail à une puissance maximale grâce à sa précision et sa réactivité élevées. Avec un niveau de pression continu et uniforme, ce système s'adapte à tout type de travail et permet une fiabilité élevée. Sa polyvalence est renforcée par la large gamme d'équipements disponibles pour cette machine.

Par ailleurs, son fonctionnement sans filtre à particules, sans catalyseur d'oxydation Diesel et sans vanne EGR garantit une disponibilité machine maximale par un temps de maintenance réduit, ainsi que des économies de carburant et en équipements nécessaires à l'entretien de la machine. Avec un temps d'intervention réduit, la productivité et la rentabilité sont assurées sur le chantier.

Polyvalence et mobilité

Client historique de Liebherr, l'entreprise Heinz Kecht GmbH possède trois pelles sur chenilles du fabricant : une R 900, une R 916 et la nouvelle arrivée, la R 926, qui remplace une R 914.

Puisqu'elle opère sur plusieurs chantiers à la fois, la société Kecht a cherché à investir dans une machine polyvalente et facilement transportable. Par ses dimensions contenues, la R 926 peut être déplacée pour une intervention rapide et ponctuelle sur les différents chantiers où la société Kecht est impliquée. Côté flexibilité, la nouvelle R 926 est équipée d'un dispositif d'attache rapide LIKUFIX, permettant de changer les outils, tels qu'un godet rétro ou un grappin de tri, depuis la cabine, ce qui augmente la productivité de la machine.

« La pelle sur chenilles R 926 nous permet de nous adapter totalement aux exigences de notre métier. » confirme M. Kecht, dirigeant de la société. Grâce à des forces de pénétration et de cavage allant respectivement jusqu'à 143 kN et 165 kN avec système d'attache rapide, les performances de la R 926 sont idéales pour intervenir dans un grand nombre de chantiers différents. Du terrassement de chantier privé, en passant par la pose de canalisations, et jusqu'à la construction de routes, la pelle sur chenilles R 926 est capable d'intervenir partout.

Pour une consommation moyenne de 13,5 litres à l'heure, la R 926 se révèle aussi économe en carburant. Ces données résultent des composants clés qui, parfaitement adaptés les uns aux autres, comme le moteur diesel, les composants hydrauliques, les composants électroniques, la couronne d'orientation et entraînement de rotation, sont développés et produits par Liebherr. Ce degré d'intégration élevé garantit une qualité maximale et une adaptation optimale des composants.

Heinz Kecht GmbH et Tradler Baumaschinen AG

L'entreprise Heinz Kecht GmbH a été fondée par Kaspar Kecht en 1947 à Siegsdorf en Bavière. Reprise par le fils du fondateur, Heinz Kecht, en 1987, la société ayant 23 salariés est aujourd'hui active dans de nombreux domaines : le terrassement, les travaux de canalisation, les travaux publics, les constructions hydrauliques, le service hivernal et la démolition.

Historiquement, la première pelle sur chenilles acquise par la société date de 1979 et était une R 912 Litronic. Après 25 ans de fructueuse coopération, l'entreprise possède 9 machines Liebherr de la division terrassement, dont trois pelles sur chenilles, une pelle sur pneus et cinq chargeuses sur pneus.

Au-delà des machines en elles-mêmes, c'est surtout la prestation du distributeur Tradler Baumaschinen GmbH, basé à Traunstein, qui séduit l'entreprise de service. Celle-ci est une entité du réseau commercial Liebherr en Allemagne. Composée de 45 salariés, cette concession est en charge de la distribution, de la location et du service des machines de terrassement et des grues à tour du Groupe Liebherr.

Légendes

liebherr-crawler-excavator-r926-Kecht-01.jpg

La pelle sur chenilles R 926 en Phase IV / Tier 4f de la société Heinz Kecht GmbH est la première en application dans le monde.

liebherr-crawler-excavator-r926-Kecht-02.jpg

La pelle sur chenilles R 926 est capable d'intervenir dans de nombreuses applications différentes, que ce soit dans le terrassement pur ou par exemple la pose de canalisation.

Contact

Alban Villaumé

Marketing et Communication

Téléphone : +333 89 21 36 09

E-mail : alban.villaume@liebherr.com

Publié par

Liebherr-France SAS

Colmar, France

www.liebherr.com