

Liebherr construit un bouteur dans la catégorie des 70 tonnes

Telfs (Autriche), 10 Décembre 2015 – Au Bauma 2016, Liebherr présente le bouteur PR 776 Litronic destiné à des applications difficiles dans le secteur minier et en carrière. Liebherr lance pour la première fois sur le marché un bouteur de la catégorie des 70 tonnes, le PR 776.

Le bouteur PR 776 enrichit la série des bouteurs Liebherr. À partir d'avril 2016, Liebherr possède dans sa gamme sept modèles avec des poids en ordre de marche de 17 à 70 tonnes. Que ce soit pour les lourds travaux de ripage, le transport des matériaux ou le nivellement fin : Liebherr propose des engins performants destinés aux différents domaines d'application.

L'entrée dans la nouvelle catégorie apporte quelques nouveaux développements. Cependant, Liebherr intègre aussi les particularités de la génération 6 des bouteurs qui ont déjà fait leurs preuves dans la pratique. On peut citer par exemple l'adaptation proactive de la puissance, la stratégie de maintenance ou le poste de conduite moderne.

Les principaux composants du nouveau bouteur sont de conception Liebherr, comme tous les bouteurs de la génération 6. Ceux-ci ont été conçus afin d'être parfaitement adaptés aux exigences de cette gamme de machines. À cet égard, Liebherr peut s'appuyer sur plus de 50 ans d'expérience en matière de développement de bouteurs.

Légendes

liebherr-werk-telfs-gmbh.jpg

Vue de l'usine Liebherr-Werk Telfs GmbH

Contact

Alexander Katrycz

Téléphone: +43 50809 6-1416

E-mail: alexander.katrycz@liebherr.com

Publié par

Liebherr-Werk Telfs GmbH

Telfs, Autriche

www.liebherr.com