

La pelle sur chenilles Liebherr R 922 primée au IF Design Award 2019

Colmar (France), 27 Mars 2019 – La pelle sur chenilles Liebherr R 922, lancée au mois d’octobre 2018 sur le marché mondial, a été primée au IF Design Award 2019 dans la catégorie « design produit ». D’un poids en ordre de marche de 22 tonnes et d’une puissance moteur de 120 kW / 163 CH, cette machine est développée et produite chez Liebherr-France SAS à Colmar (France).

Comme tous les modèles issus de la nouvelle génération de pelle sur chenilles Liebherr, la génération 8, la R 922 bénéficie d’une architecture entièrement revisitée pour gagner en confort, sécurité, ergonomie et performance d’utilisation pour l’utilisateur. Accompagnée d’autres représentantes de la toute nouvelle génération 8, la R 922 sera visible en première mondiale sur le stand Liebherr du salon Bauma à Munich du 8 au 14 avril 2019 à Munich.

Le prix IF product design award : une référence mondiale

Fondé il y a 65 ans, le IF product design award récompense annuellement le design de produits dans le monde entier. 5 500 candidatures issues de 59 pays sont posées chaque année. Référence pour les consommateurs et utilisateurs, le IF product design award est décerné dans de nombreuses disciplines : Produit, Packaging, Communication, architecture d’intérieur, Concept professionnel, expérience utilisateurs et architecture.

Légendes

liebherr-crawler-excavator-r-922-if-design-award-1.jpg

La pelle sur chenilles R 922 a été primée dans la catégorie « design produit » du IF Design Award 2019.

Interlocuteur

Alban Villaumé

Marketing & Communication

Téléphone : +33 3 89 21 36 09

E-mail : alban.villaume@liebherr.com

Publié par

Liebherr-France SAS

Colmar, France

www.liebherr.com