

Hitachi Construction Machinery France envoi du lourd !

Hitachi Construction Machinery France (HCMF), la filiale française du distributeur japonais de matériels de construction Hitachi Construction Machine (Europe) NV. (HCME) pour toute la partie Nord et l'Ouest du pays a livré 10 machines de plus de 50 tonnes en l'espace d'un an ! Une performance XXL pour l'entreprise démontrant son expertise et savoir-faire technique concernant cette gamme de matériels spécifiques.

Entre janvier 2024 et février 2025, Hitachi Construction Machinery France (HCMF) a réalisé le montage et mis en service 10 matériels de plus de 50 tonnes. Rien que sur la période de décembre 2024 à février 2025, ce sont 5 machines ont été mises en route : deux ZX530LCH-7, deux ZX690LCR-7 et une ZX890LCR-7. Ces livraisons successives qui témoignent de la montée en puissance d'HCMF avec une équipe dédiée au montage et à la mise en route de ce type de machine, ainsi que la capacité pour l'entreprise à répondre aux besoins des clients en étant proactif et force de proposition.

Pour Jérôme Garnier, Directeur Service Technique et Garanties, cette dynamique s'explique par 3 facteurs : la renommée historique des produits Hitachi sur ce segment de produits, la mise en place d'une équipe dédiée pour installer et mettre en service ces machines et un accompagnement technique pointu permettant au client d'optimiser son activité au quotidien.



Mise en service d'une ZX890-7



Mise en service d'une ZX690-7

L'avantage d'une expertise minière historique

Les produits Hitachi Construction Machinery sont réputés pour leur fiabilité sur cette gamme de matériels. En effet, derrière la performance de ces grandes pelles se cache une expertise technique avancée sur ces pelles de production pour application carrière (de 50 à 90 tonnes) en s'appuyant notamment sur une histoire riche sur le marché des activités minières. Depuis 1979, Hitachi Construction Machinery s'est imposé comme l'un des principaux fabricants mondiaux de pelles minières, qui commencent à partir du modèle EX1200. Grâce à cette expertise, la marque est capable de s'adapter aux environnements les plus exigeants, qu'il s'agisse de travaux de terrassement, de construction ou d'exploitation minière – et donc de carrières.

Une équipe dédiée à la livraison et au montage

En constituant une équipe spécialisée à la livraison et au montage de ce type de matériels, Hitachi Construction Machinery France s'assure de garantir une installation optimale ainsi qu'un accompagnement sur mesure pour ses clients. Cette équipe composée de techniciens qualifiés est formée aux spécificités des machines lourdes et aux exigences de sécurité concernant la mise en route. De plus, une partie des assemblages a été réalisée en partenariat avec les concessionnaires locaux, renforçant ainsi l'efficacité et la réactivité du service tout en assurant une expertise technique de proximité.

Un appui d'experts

Hitachi Construction Machinery s'appuie sur le support d'HCME French Office, jouant un rôle essentiel dans l'accompagnement technique et logistique des projets de grande envergure avec notamment l'aide de Didier Geneste et Samir Djelbani, inspecteurs techniques et experts de ce type de matériels. Ces derniers apportent leur savoir-faire dès l'avant-vente pour sélectionner la machine et les équipements les mieux adaptés à la production de la carrière et à ses installations. Mais leur expertise ne s'arrête pas là : de l'étude de la carrière et de la production au choix du godet, en passant par l'assistance technique lors de la vente, la mise en service et l'optimisation des performances, leur accompagnement représente un véritable atout concurrentiel.

« Cette approche permet à HCMF d'assurer un suivi rigoureux de machines performantes, fiables et parfaitement adaptées aux attentes des clients, tout en leur garantissant un support technique efficace, » souligne Didier Geneste.

Nouvel exploit technique en approche...

L'ensemble de ces livraisons de grand tonnage permet de réaffirmer l'engagement d'Hitachi Construction Machinery France à proposer des solutions fiables et durables. Et ce n'est pas fini ! Prochainement, la livraison et le montage d'une pelle EX1200-7 de 117

tonnes, chez un client situé dans l'Eure-et-Loir (28), marquera un nouvel exploit technique à suivre avec attention !

À PROPOS

À propos de Hitachi Construction Machinery France (HCMF) :

Hitachi Construction Machinery France (HCMF) est une filiale du groupe Hitachi Construction Machinery (Europe) NV HCME. Depuis le 1er Avril 2023, HCMF est responsable de la vente des produits et services relatifs aux équipements de construction Hitachi en France sur 37 départements français étendus sur 6 régions (Bretagne, Pays de la Loire, Normandie, Hauts de France, Ile-de-France et Sud-Loire).

Que ce soit à la vente ou en location, nous proposons une large gamme de matériels Hitachi Construction Machinery allant de 1 à 90 tonnes. HCMF emploie actuellement 89 collaborateurs dont 35 sont dédiés aux services de l'après-ventes parmi lesquels la vente de pièces (détachées, usures et consommables), la vente de services (maintenance, entretien, réparation) et plus récemment la vente et le suivi des solutions GPS. Notre objectif ? Proposer des solutions fiables et qualitatives en continu dans le but de répondre aux besoins actuels et futurs de nos clients et des différents acteurs du marché de la construction.

À propos de Hitachi Construction Machinery Europe (HCME) :

Hitachi Construction Machinery (Europe) NV (**HCME**) est une filiale de Hitachi Construction Machinery Co., Ltd. (HCM) et est responsable de la fabrication, de la vente et du marketing des équipements de construction Hitachi en Europe, dans certaines régions d'Afrique et en Israël.

Hitachi produit la plus large gamme de pelles hydrauliques au monde, allant des mini-pelles d'une tonne aux pelles minières de 780 tonnes. Chaque modèle offre des performances souples et productives, tout en étant confortable, sûr et fiable. Outre les pelles, HCME fournit également des chargeuses sur pneus, des camions à benne rigide et d'autres équipements de construction pour des applications spéciales. Tous les produits Hitachi sont réputés pour leur haute qualité, leur technologie avancée et leur fiabilité.
<https://www.hitachicm.com/fr/fr/>