

Service après-vente Liebherr

Équipement additionnel : Piquet de mise à la terre

FR

Équipement additionnel pour :

Grues sur chenilles (capacité de levage max. de 300 t)

Pelles à câbles

Engins de fondations spéciales



Sécurité



Eco & confort



Rentabilité & performance



Rééquipement & optimisation



LIEBHERR

Réduction des dommages liés à la foudre grâce au piquet de mise à la terre

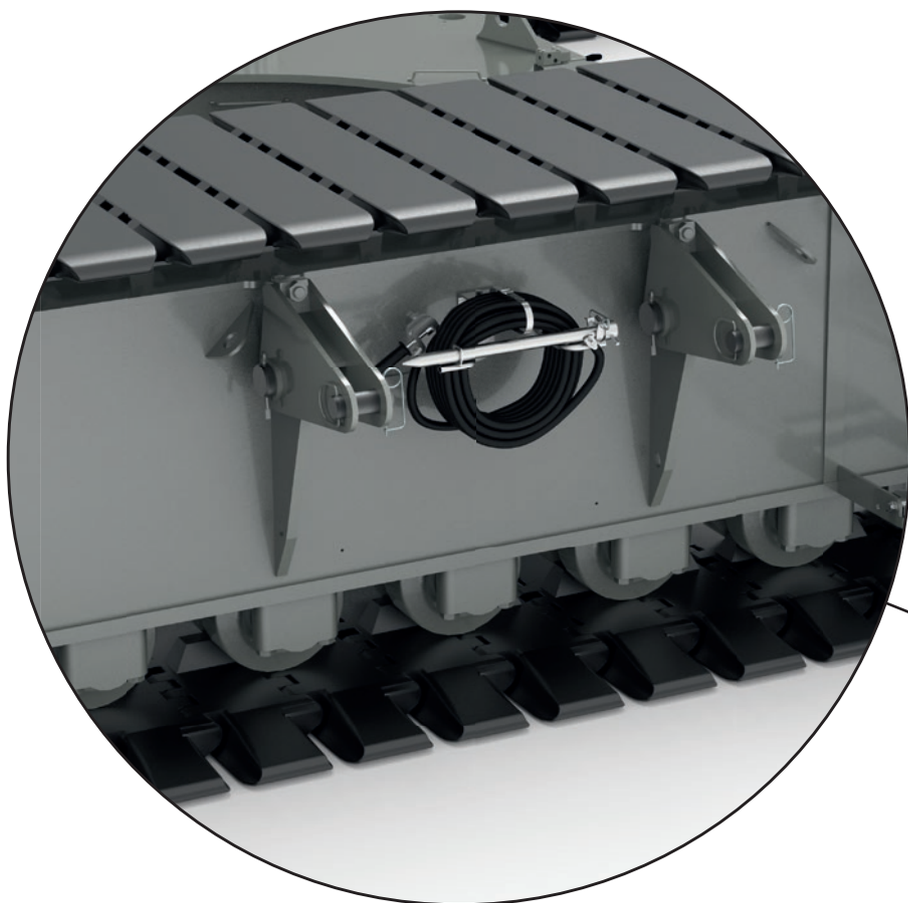
La sécurité du conducteur et de la machine est d'une importance primordiale. Liebherr a développé un piquet de mise à la terre pour engins de construction qui permet de réduire le risque de blessures et de dommages liés à la foudre. L'enfonçage du piquet dans le sol permet la mise à la terre réglementaire de la machine. Il est d'autant plus recommandé d'avoir recours à un tel équipement lorsque la machine se trouve sur des plaques d'appui pour grue.

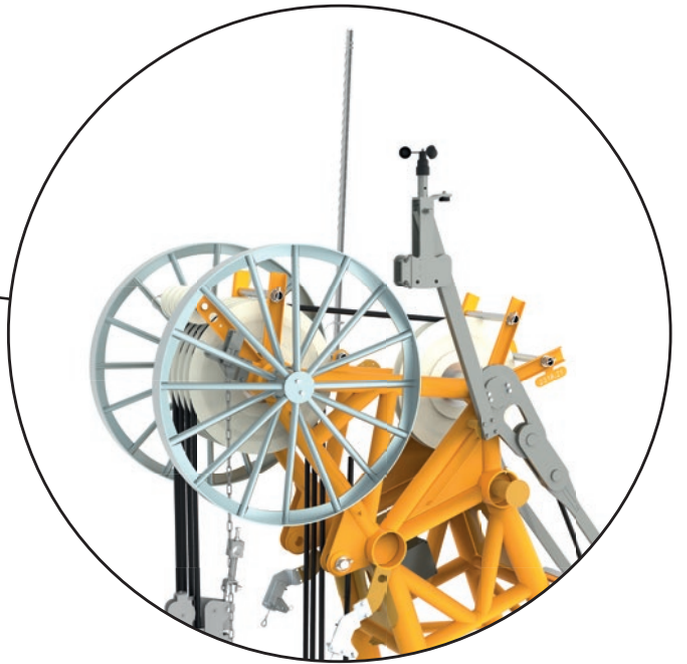
Vos avantages :

- Plus de protection pour le conducteur
- Risque réduit de dommages matériels liés à la foudre et donc moins d'arrêts
- Moins de danger pour les collaborateurs sur le chantier grâce à un câble de conducteur de descente
- Coûts d'investissement réduits pour plus de sécurité

Piquet de mise à la terre pour pelles à câbles, grues sur chenilles et engins de fondations spéciales

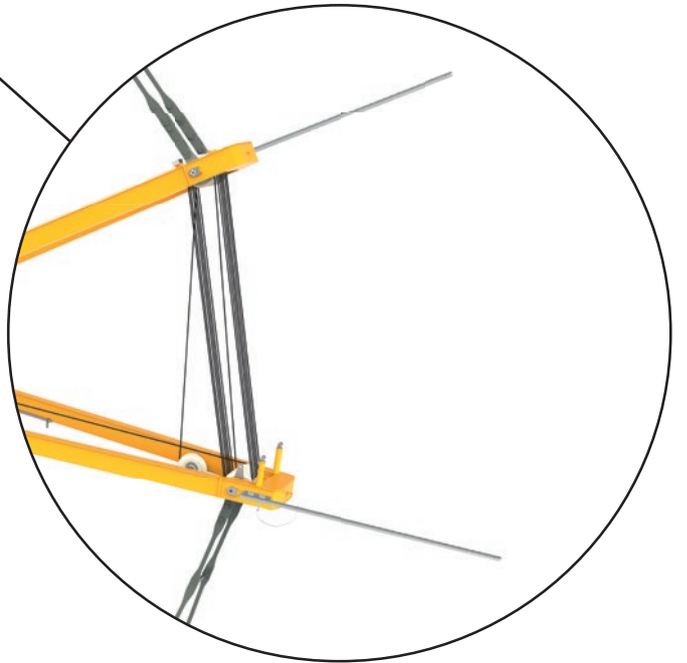
Le piquet de mise à la terre est relié à un câble de 15 m qui est fixé à un point précis du châssis porteur. Cela n'affecte pas le transport et l'unité est toujours opérationnelle.





Paratonnerres pour grues sur chenilles

Dans le cas des grues sur chenilles, il faut toujours utiliser le piquet de mise à la terre en combinaison avec des paratonnerres. Disposés sur la tête de flèche ou sur le chevalet de relevage, ceux-ci peuvent être rabattus en toute simplicité pour le transport. La configuration de la machine détermine leur nombre et leur position. Le piquet de mise à la terre permet de conduire le courant directement dans le sol via la machine.



Le Groupe Liebherr



Grande gamme de produits

Le Groupe Liebherr est l'un des plus grands constructeurs de machines de travaux publics dans le monde. Les produits et services Liebherr sont axés sur la rentabilité et sont reconnus dans de nombreux autres domaines : réfrigérateurs et congélateurs, équipements pour l'aviation et les chemins de fer, machines-outils ainsi que grues maritimes.

Profit maximal pour le client

Dans tous les secteurs de produits, nous proposons des gammes complètes avec de nombreuses variantes d'équipement. Leur évolution technique et leur qualité reconnue offrent aux clients Liebherr la garantie d'un profit maximum.

Compétence technologique

Afin de répondre au niveau de qualité élevé de ses produits, Liebherr attache beaucoup d'importance à maîtriser en interne les compétences essentielles. C'est pourquoi les composants majeurs sont élaborés et produits par Liebherr ; c'est le cas, par exemple, des systèmes de commande et d'entraînement des machines de travaux publics.

Mondial et indépendant

L'entreprise familiale Liebherr a été fondée en 1949 par Hans Liebherr. Depuis, l'entreprise n'a cessé de croître pour être, aujourd'hui, un groupe de presque 44 000 collaborateurs travaillant dans plus de 130 sociétés réparties sur les cinq continents. Le groupe est chapeauté par la société Liebherr-International AG dont le siège est à Bulle (Suisse) et dont les détenteurs sont les membres de la famille Liebherr.

www.liebherr.com

Trouvez le partenaire de service près de chez vous :



Liebherr-Werk Nenzing GmbH

Dr. Hans Liebherr Str. 1, 6710 Nenzing/Autriche

Tél. : +43 50809 -464

lwn.constructionmachinery.cs@liebherr.com

facebook.com/LiebherrConstruction, www.liebherr.com