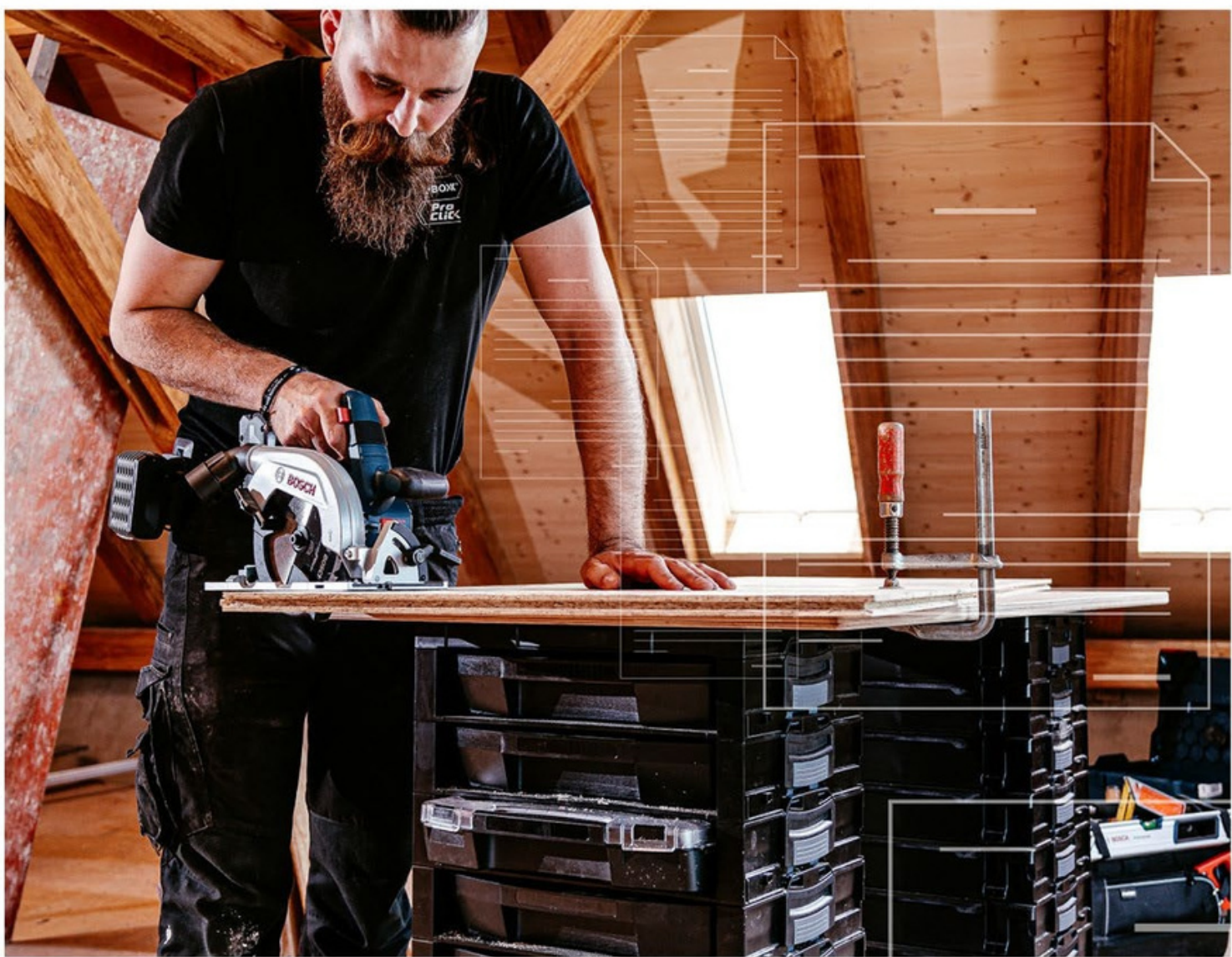




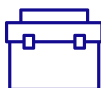
WORK CLEVER. CLICK TOGETHER.

L-BOXX

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ



L-BOX
BASELINE



Utilisation conforme – Utilisez la L-BOXX et ses accessoires uniquement pour le stockage et le transport d'outils ou d'équipements conformément à leur usage prévu. Ne pas utiliser comme marchepied, siège ou plateforme de levage.



Limites de charge – Ne dépassez pas la charge maximale indiquée pour chaque modèle. Une surcharge peut provoquer des déformations ou la défaillance des fermetures.



Empilage sécurisé – Lors de l'empilage de plusieurs boîtes, assurez-vous que les fermetures sont complètement verrouillées et que les boîtes sont correctement enclenchées. Un empilage incorrect peut entraîner un basculement ou des blessures.



Transport sécurisé – Lors du transport en véhicule, fixez les unités L-BOXX pour éviter tout déplacement en cas de freinage ou de collision.



Contrôle avant utilisation – Vérifiez les poignées, charnières et fermetures avant chaque utilisation. Ne pas utiliser en cas de pièces endommagées, fissurées ou déformées.



Protection contre les influences extérieures – Protégez de l'exposition directe au soleil, des températures supérieures à 60 °C, de l'humidité et des produits chimiques.



Sécurité des enfants – Tenir hors de portée des enfants. Ce n'est pas un jouet. Risque de coinçement ou de blessure.



Manipulation manuelle – Utilisez des techniques sûres de levage et de transport. Ne soulevez pas seul une boîte fortement chargée.



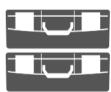
Entretien et maintenance – Nettoyez avec un détergent doux et de l'eau. Ne pas utiliser de produits agressifs, solvants ou nettoyeurs haute pression.



Élimination – Éliminez les pièces usées ou endommagées conformément à la réglementation locale (Directive 2008/98/CE).



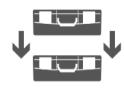
Règlement REACH (CE) n° 1907/2006 – Ce produit et ses matériaux respectent les exigences REACH.



L-BOXX SYSTEM



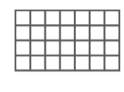
TRANSPORT IN THE BUNDLE



L-BOXX BASELINE COMPATIBLE



L-BOXX CONTRACTOR COMPATIBLE



INSERT BOX GRID SYSTEM



LOADING CAPACITY



LID LOAD



COMPATIBLE

