





AMÉNAGEMENTS POUR VÉHICULES UTILITAIRES

DES SOLUTIONS D'AMÉNAGEMENTS À DES PRIX IMBATTABLES TESTÉES AU CRASH TEST





06.71.41.47.13

worksystem.herault@gmail.com

Installation

d'Aménagement

pour Véhicule

Professionnel

POURQUOI AMÉNAGER MON FOURGON ?

Un aménagement bien conçu vous permet de ranger vos outils et votre matériel de manière optimale et de trouver rapidement ce que vous cherchez. Fini le temps perdu! Vous gagnerez en temps de travail effectifs sur vos chantiers.

De plus un véhicule équipé permet une meilleure organisation, afin d'éviter des trajets inutiles à votre atelier ou chez vos fournisseurs. Avec un assortiment bien planifié dans votre fourgon vous pouvez économiser en moyenne un déplacement par jour. Cela représente un gain de temps de 165 heures et une économie de 4125 Euros par an. L'impact climatique est également réduit avec 330 kg d'émissions de dioxyde de carbone.

AVEC UN AMÉNAGEMENT DANS VOTRE UTILITAIRE VOUS POUVEZ ÉCONOMISER

4 125 EUROS 165 HEURES 330 KG ÉMISSION CO2

L'aménagement du véhicule est également crucial pour votre sécurité en cas de collision. En effet il est important que les outils et les autres charges soient bien ancrés afin de ne pas causer des dommages au conducteur. Tous nos aménagements sont soumis à des tests de collision conformément à la norme industrielle NS286 pour garantir une sécurité maximale en cas de collision.





SANS AMÉNAGEMENT

AVEC AMÉNAGEMENT

Le calcul est basé sur un trajet économisé par jour. Nous avons calculé un trajet de 10 km aller-retour qui prend environ 45 minutes avec un petit utilitaire qui émet 150g de CO2 par kilomètre. Nous calculons le coût net pour un employé à 25 Euros par heure.









"Nous sommes passionnés par ce que nous faisons! Work System développe, fabrique et commercialise des solutions d'aménagement et accessoires pour véhicules utilitaires et propose des solutions haut de gamme à des prix abordables, qui permettent d'aménager et d'organiser votre véhicule utilitaire de façon sûre et efficace, mais aussi d'augmenter votre rentabilité!"

Grâce à notre large gamme, nous pouvons proposer des solutions standard, mais aussi sur mesure qui seront adaptées à votre véhicule et à vos besoins. Nous créons des solutions d'aménagement dans le but d'offrir une efficacité maximale, mais aussi d'améliorer l'environnement du travail ainsi que la sécurité.

Basée dans le sud de la Suède à Tenhult près de Jönköping, Work System dispose de 22 sites d'installation en Suède et est représentée dans 12 pays en Europe.

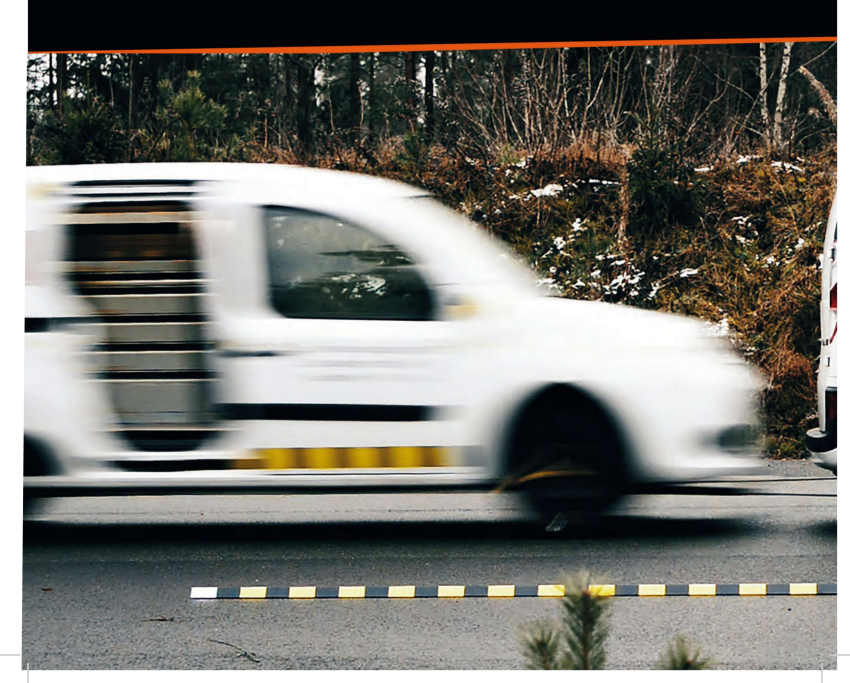
Work System est un one-stop-shop où vous pouvez trouver tout l'équipement dont vous avez besoin pour personnaliser votre utilitaire. Grâce à notre concept modulaire, nos aménagements peuvent facilement être adaptés à vos besoins spécifiques. Work System se consacre à rendre votre lieu de travail plus astucieux, plus confortable et plus sécurisé.



SÉCURITÉ EN CAS DE COLLISION

Depuis le premier jour, votre sécurité est au centre de nos préoccupations et notre plus grand défi! Nous estimons que les marges de sécurité devraient être de votre côté lorsque l'inattendu se produit. Même s'il n'y a pas d'exigences légales en matière d'essais de collision pour les aménagements pour véhicules utilitaires, nous travaillons en permanence pour assurer que tous nos aménagements et leur installation répondent aux normes crash test.

Lorsqu'on parle de sécurité, on pourrait penser qu'un aménagement robuste est ce qu'il y a de mieux, mais dans de nombreux cas, c'est tout le contraire. Notre objectif est que les points de fixation restent intacts et que nos produits se déforment. Si nos produits se déforment sans se déchirer ni déchirer la tôle du véhicule, nous réduisons les forces G plus longtemps. Cela peut être comparé aux zones de déformation d'une voiture. Si la voiture avait été complètement rigide, une collision aurait été beaucoup plus forte et aurait multiplié les forces G.





En savoir plus sur notre travail en matière de sécurité en cas d'accident

Pensez à...

- **Ne jamais surcharger.** Renseignez-vous sur la charge utile de votre véhicule afin de ne pas affecter négativement l'adhérence ou la maniabilité de celui-ci.
- **Répartir les charges uniformément.** Une charge répartie sur un seul côté augmente le risque de perdre le contrôle du véhicule.
- Placer les objets lourds près du sol. Ceux-ci doivent être placés avec un centre de gravité aussi bas que possible, c'est-à-dire aussi près du sol que possible. Évitez les charges lourdes au-dessus de la hauteur du dossier.
- Sécuriser les objets en vrac. Si cela n'est pas possible, il est préférable de placer la charge dans le sens de la marche contre une structure fixe, par exemple la cloison de séparation du véhicule.
- Ranger le matériel dans les étagères et tiroirs. La charge est maintenue en place et la force est contenue en cas de collision.





Un aménagement qui offre un grand espace de rangement pour votre matériel et vos outils.

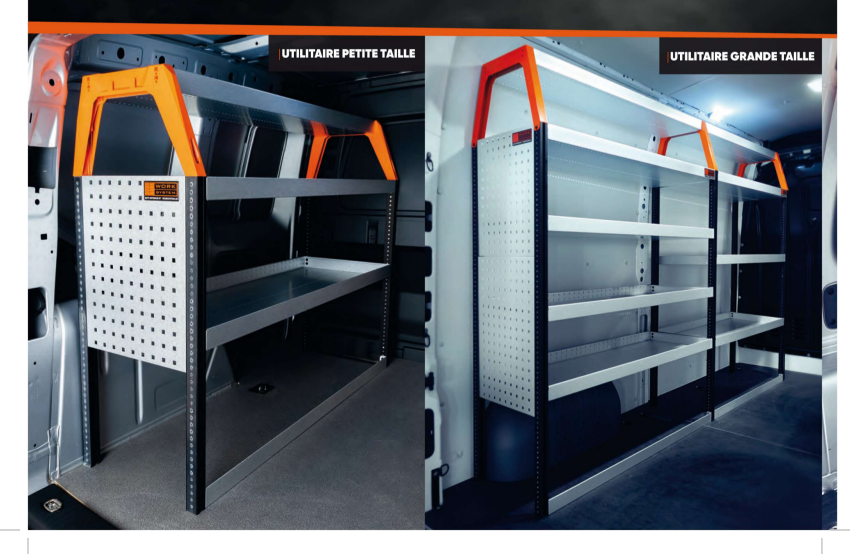
Avec une profondeur d'étagère de 420 mm, la plupart des coffres à outils du marché s'adaptent parfaitement aux étagères de Work System. L'étagère supérieure, d'une profondeur de 262,5 mm, est souvent complétée par des bacs de rangement. Le panneau perforé à ouils à l'arrière de l'aménagement offre un espace de rangement supplémentaire.

- Lorsque vous recherchez un aménagement abordable.
- Lorsque votre charge se compose principalement de coffrets et de
- Cet aménagement est populaire auprès des peintres, des poseurs de sols et des maçons.









LS3



"Le LS3 est un de nos aménagements les plus populaires. Cet aménagement est utilisé par des techniciens de service, des électriciens, des plombiers et des menuisiers.

L'aménagement LS3 offre beaucoup d'espace pour ranger en toute sécurité des coffres à outils, des machines, des consommables et d'autres articles. Les tiroirs sont souvent équipés de nos inserts et séparateurs de tiroirs. Le panneau à outils à l'arrière offre un espace supplémentaire pour notre gamme d'accessoires Smartbox afin de maximiser l'espace de rangement."

- Lorsque vous avez une charge variée et vous souhaitez accéder à différentes options de rangement.
- Lorsque vous souhaitez avoir quelques tiroirs dans votre aménagement.
- Cet aménagement est populaire parmi les menuisiers et les électriciens.









LB5 / PRO5



Cet aménagement offre un accès facile à de nombreux tiroirs.

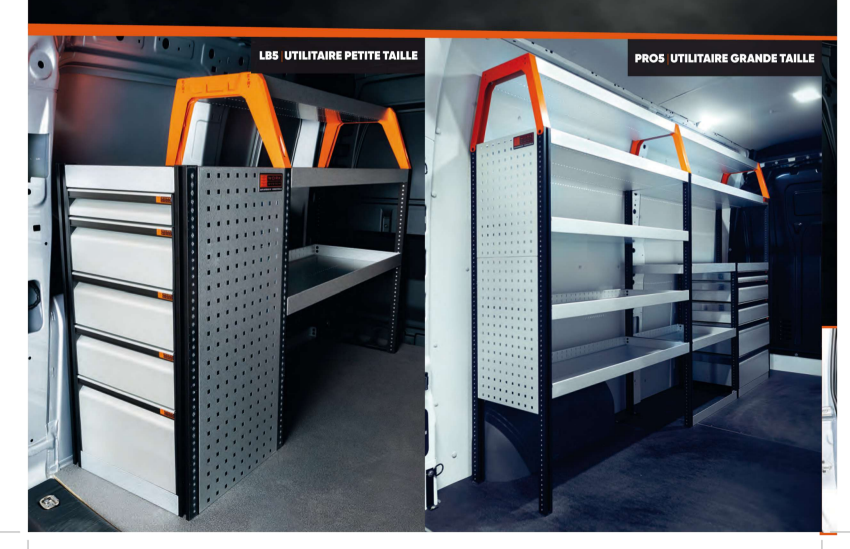
L'aménagement est fourni avec cinq tiroirs de différentes hauteurs pour que chaque chose trouve sa place. De plus, l'aménagement offre de nombreuses possibilités de stockage pour les coffres à outils, les outils plus volumineux ainsi que pour du petit matériel. Cette solution peut être complétée par des séparateurs d'étagères et nos bacs de rangement. Ceux-ci sont disponibles en différentes tailles pour répondre à vos besoins spécifiques. Nous proposons également des inserts pour nos tiroirs équipés avec glissières à roulement à billes en standard.

- Optez pour le modèle LB5 lorsque vous souhaitez un accès facile aux tiroirs depuis les portes arrière dans un petit fourgon.
- Pour des fourgons plus grands, optez pour le modèle PRO5 si vous souhaitez un plus grand nombre d'étagères, mais aussi quelques tiroirs.
- · Ces solutions d'aménagement sont populaires auprès de la plupart des artisans, notamment auprès des électriciens.











AMÉNAGEMENT AVEC TIROIRS ACCESSIBLES PAR LA PORTE LATÉRALE COULISSANTE.

Ce système d'aménagement est l'option la plus populaire pour le côté droit du fourgon. L'aménagement offre une variété d'options de stockage.

Les tiroirs sur glissières à billes sont facilement accessibles depuis la porte coulissante. Ils s'ouvrent dans le sens de la marche et vous donnent un bon aperçu. Ils peuvent être complétés par des inserts à tiroirs pour optimiser l'organisation de votre matériel. Dans la zone arrière, des étagères avec une profondeur de 42cm offrent de bonnes possibilités de rangement pour les coffrets à outils et les outils plus volumineux.

- Lorsque vous souhaitez un accès facile aux tiroirs depuis la porte coulissante.
- Lorsque vous avez besoin d'un aménagement sur le côté droit du véhicule et préférez les tiroirs mais souhaitez également quelques étagères.
- Cet aménagement est populaire parmi la plupart des artisans mais notamment auprès des plombiers.











AMÉNAGEMENT AVEC ÉTABLI DE TRAVAIL, TIROIRS ET ÉTAGÈRES POUR POUVOIR TRAVAILLER FACILEMENT DANS LE VÉHICULE.

Si vous avez besoin d'un établi dans votre utilitaire, cette configuration est la solution parfaite, combinant un établi avec des étagères et des tiroirs pouvant accueillir vos outils et votre matériel.

Les tiroirs sont positionnés pour un accès facile depuis la porte latérale et sous l'établi dans un véhicule plus grand. L'établi est fabriqué en stratifié compact de 8 mm d'épaisseur, très solide et durable.

- · Lorsque vous travaillez dans votre véhicule et avez besoin d'un établi.
- Lorsque vous souhaitez ranger soigneusement vos outils et matériaux dans des tiroirs à côté et/ou sous l'établi.
- Cet aménagement est populaire auprès d'eux impliqués dans l'entretien, par exemple, des camions, des machines forestières, etc.













Ce système d'aménagement est destiné à ceux qui ont besoin de beaucoup d'espace de rangement dans des tiroirs.

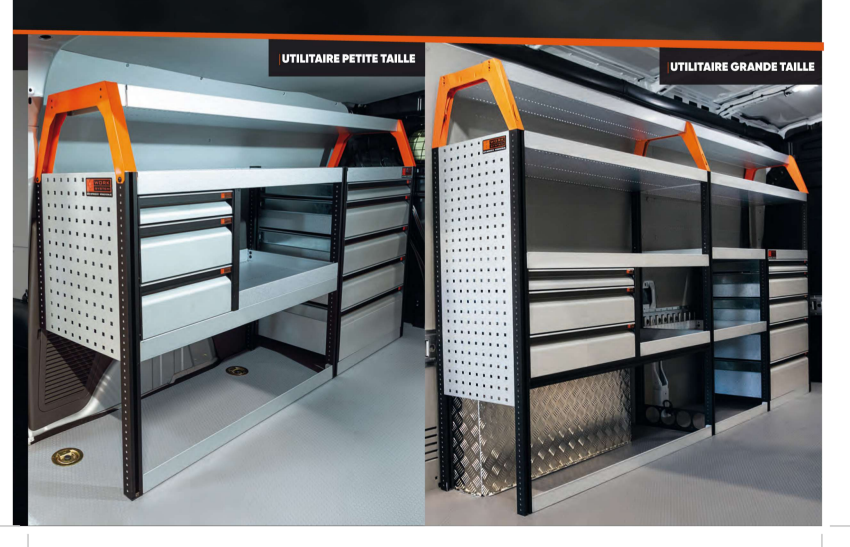
L'aménagement contient un total de 8 tiroirs sur glissières à billes et offre de bonnes options de stockage pour les mallettes à outils et les machines ainsi que le plus petit assortiment. L'améngement contient un bloc à tiroirs avec des tiroirs de différentes tailles pour que tout trouve sa place. Les tiroirs sont souvent complétés par nos inserts et séparateurs de tiroirs pour optimiser votre rangement.

- Lorsque vous souhaitez accéder à de nombreux rangements sous forme de tiroirs.
- · Si vous souhaitez plusieurs tiroirs mais aussi quelques étagères.
- Cette solution d'aménagement est populaire parmi les plombiers et les entreprises de maintenance.









DOUBLE PLANCHER

AVEC UN DOUBLE
PLANCHER, VOUS POUVEZ
SOUVENT OPTER POUR
UN MODÈLE D'UTILITAIRE
PLUS PETIT SANS PERDRE
D'ESPACE.

Le double plancher pour utilitaire est un plancher surélevé avec des tiroirs sous le plancher utilitaire - une des solutions les plus appréciées par nos clients, qui crée plus d'espace de stockage sans perdre de l'espace sur la surface.

Le double plancher optimise l'espace utile de votre véhicule grâce à un système astucieux de tiroirs extractibles vers l'arrière et la porte latérale du véhicule. Les possibilités sont quasi infinies : vous pouvez combiner des tiroirs grande hauteur avec des tiroirs doubles bas, des plateaux coulissants vers l'arrière et/ou le côté, etc. Le double plancher permet d'accéder rapidement et facilement à ce que vous cherchez et protège des matériaux et outils lors du transport.

Quand opter pour un double plancher?

- Lorsque vous ne souhaitez pas monter dans votre véhicule pour accéder à vos outils, mais souhaitez accéder à tous les outils via des tiroirs coulissants.
- Lorsque vous souhaitez garder les outils et les matériaux plus longs hors de vue.
- Si vous souhaitez avoir un aperçu complet de la zone de chargement.

Les doubles planchers sont disponibles dans les hauteurs suivantes:



202MM

220MM

272MM

290MM

342MM

360MM

430MM





Nous recommandons de compléter votre double plancher avec un aménagement monté sur le plancher.

Cela offre des possibilités supplémentaires d'utiliser l'espace de chargement de votre véhicule et crée plus d'options de rangement, vous permettant d'organiser facilement votre utilitaire.









PLATEAUX COULISSANTS

Nos plateaux ou planchers coulissants peuvent être montés à l'arrière, sur le côté (si vous avez une porte coulissante latérale), ou sur la benne si vous avez un pick-up. Les plateaux coulissants sont parfaits pour ceux qui transportent du matériel lourd tels que compresseurs, postes à souder, etc. Ils sont pratiques et ergonomiques car ils limitent l'effort à déployer le plancher coulissant pour soulever les charges lourdes. La largeur et la langueur de nos plateaux coulissants peuvent être adaptées en fonction de vos besoins.

Nous proposons des plateaux coulissants adaptés à vos besoins, par exemple nos plateaux coulissants pour bouteilles de gaz ou comme table de travail extensible.

Quand opter pour un plateau coulissant?

- Si vous vous déplacez avec des outils lourds tels qu'un compresseur d'air ou un poste à souder.
- · Si vous devez charger des charges lourdes de manière ergonomique.
- Si vous avez des difficultés à atteindre l'extrémité du compartiment de charge.











ÉQUIPEMENT DE TOIT

La mise en place de barres de toit sur votre véhicule utilitaire est une solution simple, intelligente et facile d'accès pour charger du matériel sur le toit de votre fourgon. Pour le chargement de matériel plus encombrant et plus lourd, nous recommandons les galeries de toit.

Notre gamme comprend des accessoires d'arrimage pour barres et galeries de toit, ainsi que d'autres accessoires pour toit. Les boîtes tubulaires verrouillables sont très appréciées des électriciens et plombiers qui peuvent y ranger facilement leurs tuyauteries et conduites qui sont ainsi protégées de la pluie et du vol.









ACCESSOIRES

Complétez votre aménagement utilitaire avec des accessoires et des équipements qui vous conviennent parfaitement. Vous trouvez ci-dessous une sélection de produits appréciés par nos clients.



SMARTBOX



SMARTBOX
8 tubes /
5 bombes aérosols



SMARTBOX TUBE

Niveau à bulle /

marteau



SMARTBOX MULTIFONCTIONNELLE



BAC DE RANGEMENT 260 mm / 420 mm



FENÊTRE AVANT / SÉPARATION BAC DE RANGEMENT



SÉPARATION ÉTAGÈRE 260 mm / 420 mm



RAIL POUR BAC DE RANGEMENT260 mm / 420 mm



INSERT POUR TIROIR
350 mm H: 70 mm
6 compartiments



INSERT POUR TIROIR 350 mm H:140 mm 6 compartiments



insert Pour Tiroir 612 mm H: 70 mm 10 compartiments



INSERT POUR TIROIR 612 mm H: 140 mm 10 compartiments



OEILLETS D'ARRIMAGE2 pièces



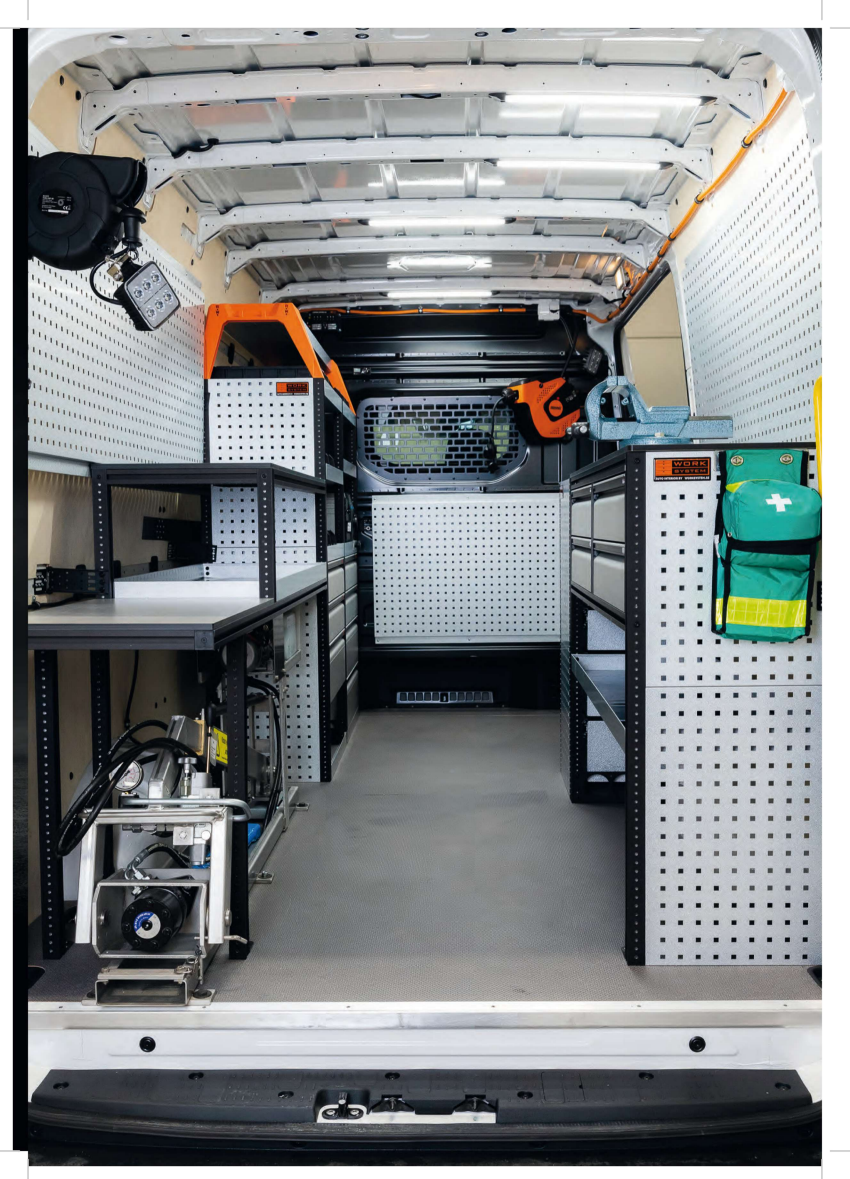
ARRÊTS DE CHARGE2 pièces



PANNEAU DE COMMANDE Avec 4 fonctions



BOÎTE DE TRANSPORT 40 x 30 x 23 cm



ÉCLAIRAGE DE TRAVAIL

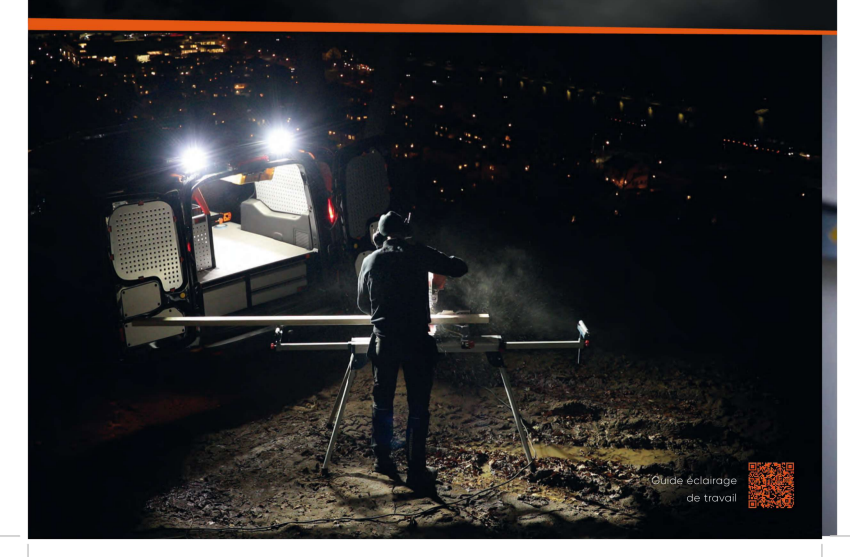
L'éclairage de travail est important si vous utilisez votre véhicule comme lieu de travail le soir ou dans des endroits où la lumière naturelle est faible. Vous trouvez chez nous une large gamme de solutions d'éclairage qui vous permettent de travailler efficacement. Nous proposons des barres LED à installer à l'intérieur de votre véhicule et des phares et projecteurs de travail pour l'installation extérieur.

Tous nos phares de travail installés à l'extérieur du véhicule ont été testés ACT et approuvés dans la chambre climatique de Swedac. Cela signifie que les phares de travail sont soumis à un test de six semaines, ce qui correspond à deux ans d'utilisation d'un véhicule dans des conditions extrêmes.

Vous trouverez chez nous des phares de travail fonctionnels qui facilitent un travail efficace et sûr. Nous vous aiderons volontiers à trouver une solution adaptée à votre véhicule et à vos besoins.

Quand dois-je utiliser des phares de travail?

- Lorsque vous travaillez autour de votre véhicule et que vous n'avez qu'un accès limité à la lumière naturelle.
- Lorsque vous devez éclairer la route devant ou derrière vous.



PANNEAUX À OUTILS

Vous pouvez toujours compléter votre aménagement avec des panneaux porte-outils. Un panneau porte-outils peut être installé à l'intérieur du fourgon ou sur les portes arrière pour faciliter l'accès à vos outils. Nos panneaux à outils sont adaptés aux différents modèles de véhicules. Placés dans les fenêtres des portes arrière, les panneaux perforés peuvent également être utilisés comme protection contre les effractions et les regards indiscrets.

Accessoires pour panneaux à outils

Complétez vos panneaux perforés avec des kits crochets et des smartbox pour avoir un accès rapide et facile à vos outils et assurer une organisation optimale de votre véhicule.



KIT CROCHETSSmall - 6 crochets



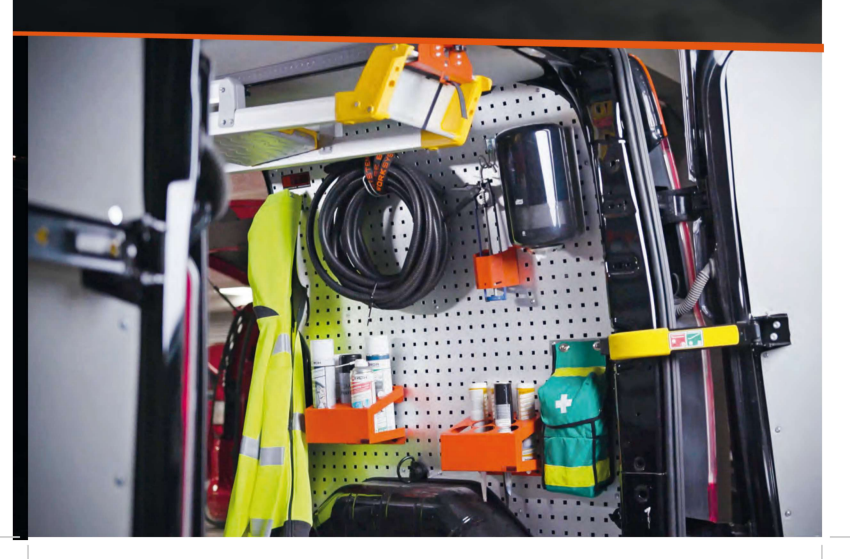
KIT CROCHETSMedium - 15 crochets



KIT CROCHETSLarge - 24 crochets



KIT CROCHETSKit de crochets outils



EMPREINTE CARBONE

La durabilité a toujours été importante pour nous. Depuis le début, nous nous efforçons constamment de faire des choix intelligents. Par exemple l'installation de panneaux solaires, des voitures hybrides et d'autres solutions d'optimisation de l'énergie, tout en optimisant nos propres produits. L'impact positif le plus important a été obtenu en réduisant la consommation de matériaux dans la production.

En 2022, en collaboration avec Green House Gas Protocol et Ramboll, nous avons essayé de déterminer notre empreinte carbone. Grâce à ce projet, nous avons vraiment appris sur quoi nous devons nous concentrer à l'avenir. Beaucoup se targuent d'avoir remplacé leur flotte de véhicules par des véhicules électriques ou d'avoir optimisé l'efficacité énergétique de leurs bâtiments, mais la vérité est que 97% de nos émissions sont générées au début du processus, c'est-à-dire au niveau des matières premières utilisées dans nos produits. Notre priorité absolue est donc de faire des achats et des choix de matériaux respectueux du climat, avec l'aide de Ramboll.

EN 10 ANS, NOUS AVONS RÉDUIT NOS ÉMISSIONS DE 41%

Le travail de réduction de notre impact environnemental commence dès le début du processus, où nous évaluons les matériaux et utilisons, si possible, des matériaux recyclés. Un autre aspect important est la maximisation de la durée de vie et la question de savoir comment le produit peut être recyclé.

Pour faciliter le recyclage, nous nous efforçons d'utiliser aussi peu de matériaux différents que possibles et, si nous en utilisons, ils doivent être aussi séparables que possible. Par exemple, nous avons réduit au minimum les produits revêtus de poudre, car il n'est pas possible de séparer la peinture et la tôle lors du recyclage. Nous évitons également les produits co-extrudés, c'est-à-dire deux matériaux collés ensemble, car il est difficile de les recycler et ils sont par conséquent incinérés.

Même si les calculs sont effectués conformément au protocole GHG, les différentes limites et incertitudes dans les données peuvent rendre difficile la comparaison des empreintes carbone de différentes entreprises. Le plus important en ce qui concerne le changement climatique est de réduire réellement les émissions à grande échelle, et nous espérons que vous avez confiance en notre travail pour y parvenir.



