



ПЕРЕОБЛАДНАННЯ ТА ОБЛАШТУВАННЯ ФУРГОНІВ

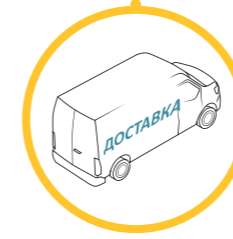
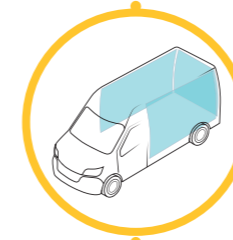
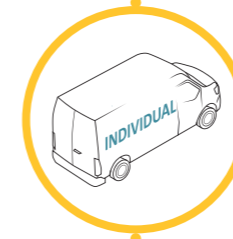
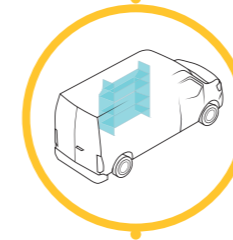
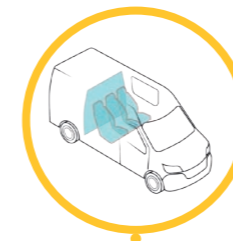


2024/2025



ЩО ТАКЕ МЕЙСОН?

Мейсон — провідна українська компанія, заснована в 2012 році, що спеціалізується на переобладнанні комерційних автомобілів, виробництві готових комплектів обшивки, металевих і фанерних стелажів для фургонів. Мейсон також пропонує індивідуальне переобладнання комерційних фургонів для різних галузей бізнесу, проектує та перетворює вантажні фургоны у вантажопасажирські, пасажирські, спеціалізовані та реалізує інші проекти, що відповідають високим стандартам якості та безпеки.



ЗМІСТ

ПЕРЕОБЛАДНАННЯ ФУРГОНІВ

MAISON CREW CAB (5-7 МІСЦЬ) - ВАНТАЖНИЙ	6-15
MAISON COMBI (7-9 МІСЦЬ) - ПАСАЖИРСЬКИЙ	16-21
MAISON MOBILITY - СПЕЦІАЛІЗОВАНИЙ	22-31

СТЕЛАЖНІ СИСТЕМИ

СТЕЛАЖНІ СИСТЕМИ SORTIMO	32-33
СТЕЛАЖИ SORTIMO GLOBELYST4	34-35
СТЕЛАЖИ SORTIMO SR5	36-37
МЕТАЛЕВІ СТЕЛАЖИ MAISON	38-41
ФАНЕРНІ СТЕЛАЖИ MAISON	42-45

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ ВІД MAISON

МОБІЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ НА БАЗІ PEUGEOT BOXER	48-49
ДЕМОНСТРАЦІЙНИЙ АВТОМОБІЛЬ НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER	50-51
МОБІЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ НА БАЗІ MERCEDES SPRINTER	52-53
МОБІЛЬНИЙ VAR НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER	54-55
ТРАНСПОРТУВАННЯ ДРОНІВ НА БАЗІ VOLKSWAGEN T6.1	56-57

ОБЛАШТУВАННЯ ВАНТАЖНОГО ВІДСІКУ

ПІДЛОГА	66-67
ПІДЛОГА З РЕЙКАМИ	68-69
СТІНИ	70-71
СТЕЛЯ	72-73
НАКЛАДКИ КОЛІСНИХ АРОК	74-75
ПЕРЕГОРОДКА	76-77
ФРОНТАЛЬНА ПАНЕЛЬ	78-79
КРІПЛЕННЯ ВАНТАЖУ	80-81

ПАКУВАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

ПАКУВАННЯ	82-83
ТРАНСПОРТУВАННЯ	84-85

ЧОМУ САМЕ МИ?



НАЦІОНАЛЬНА ПРИСУТНІСТЬ

Ми налагодили тісну співпрацю з понад 100 автоцентрами по всій території України, тому, де б не знаходився ваш автомобіль, ви отримаєте однаково якісний сервіс та строки виконання робіт.



ІННОВАЦІЯ

Створюємо найкращі рішення для забезпечення вашої продуктивності та прибутковості.



ЦІННІСТЬ

Маємо стійкі стосунки з усіма зацікавленими сторонами через культуру взаємоповаги, чесність, сумлінність та працьовитість.



ОДНЕ КОМПЛЕКСНЕ РІШЕННЯ

Завжди прагнемо створити комплексні економічно ефективні рішення для наших клієнтів.



ЛЕГКА ВАГА

Ми розуміємо, що економія ваги - це постійно зростаюча потреба. Завдяки нашому прагненню зменшити вагу, наші рішення дозволять вам максимально збільшити ефективність використання ваших автомобілів.



СПРОЕКТОВАНО ТА ВИГОТОВЛЕНО В УКРАЇНІ

Наша мета — забезпечити вам якісно виготовлений продукт, прямо тут в Україні.

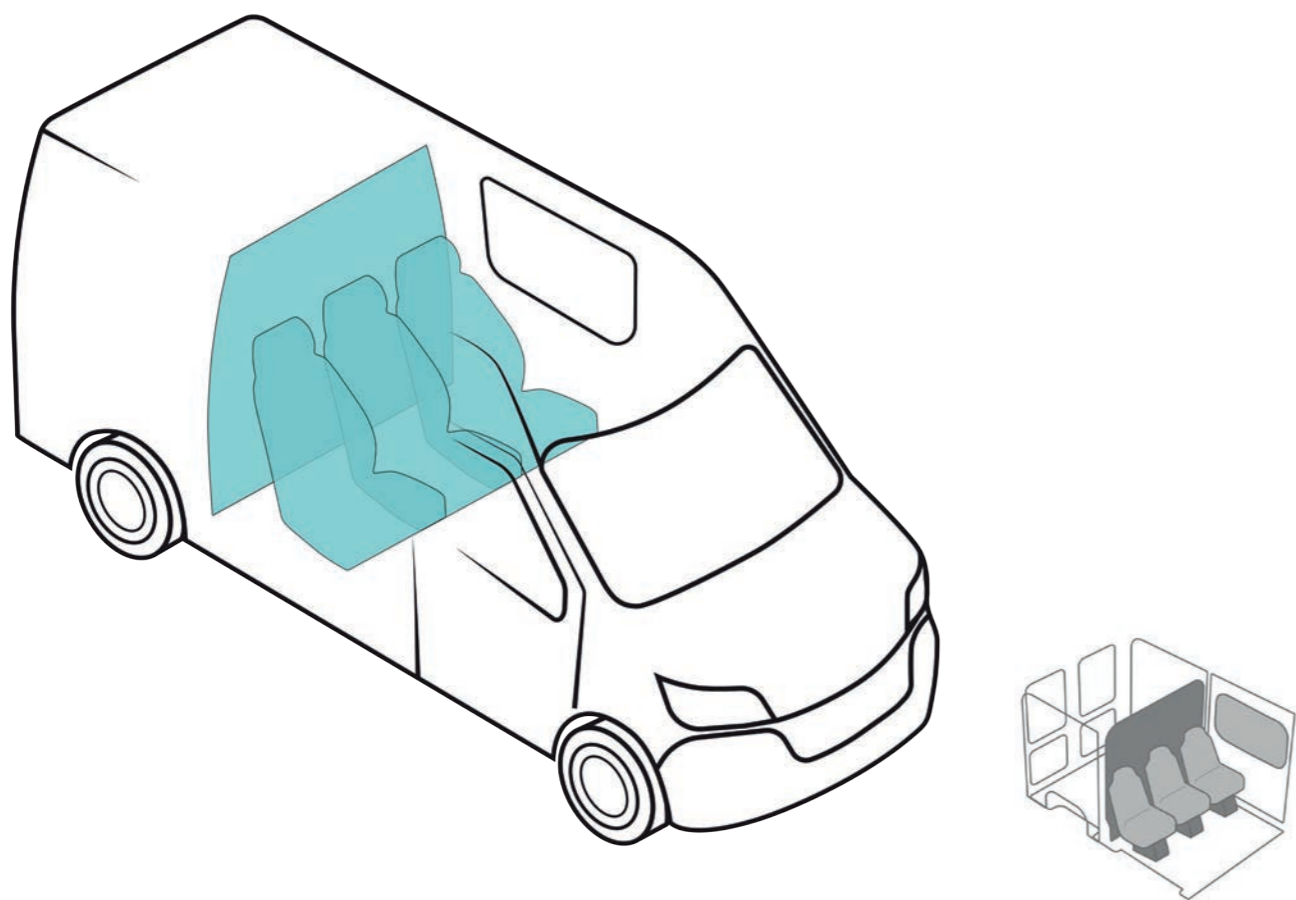


ЧАС РЕАЛІЗАЦІЇ

Ми розуміємо, що час — це найважливіше, саме тому ми взяли на себе зобов'язання робити все якісно та у найкоротші терміни.



ВАНТАЖОПАСАЖИРСЬКИЙ ФУРГОН MAISON CREW CAB



Розширена кабіна (CREW CAB) зазвичай будується шляхом встановлення перегородки та нових додаткових сидінь у збільшеному просторі кабіни. Кабіна екіпажу – ідеальне рішення для безпечного, ефективного та комфортного перевезення пасажирів і вантажу. Підходить для компаній та підприємців, яким потрібно перевезти бригаду та спорядження на робоче місце.

ДОДАТКОВІ СИДІННЯ ДРУГОГО РЯДУ

УНІКАЛЬНІ ПЕРЕВАГИ



Максимальний комфорт

Фургон з кабіною екіпажу пропонує до трьох додаткових сидінь із максимальним комфортом для ваших пасажирів.



Максимальна площа навантаження

Завдяки продуманій конструкції перегородки втрата вантажного простору мінімальна.



Оптимальна безпека

Кабіна Maison Crew Cab відповідає європейським вимогам безпеки. Усі сидіння оснащені 3-точковими ременями безпеки з підголівниками.



Ваша візитна картка

У кожній деталі кабіна MAISON CREW CAB виглядає стильно та повністю відповідає дизайну вашого комерційного автомобіля.



**MAISON CREW CAB - 7 МІСЦЬ (6+1)
НА БАЗІ PEUGEOT BOXER**



**MAISON CREW CAB - 6 МІСЦЬ (5+1)
НА БАЗІ RENAULT MASTER**



**MAISON CREW CAB - 6 МІСЦЬ (5+1)
НА БАЗІ MERCEDES-BENZ SPRINTER**



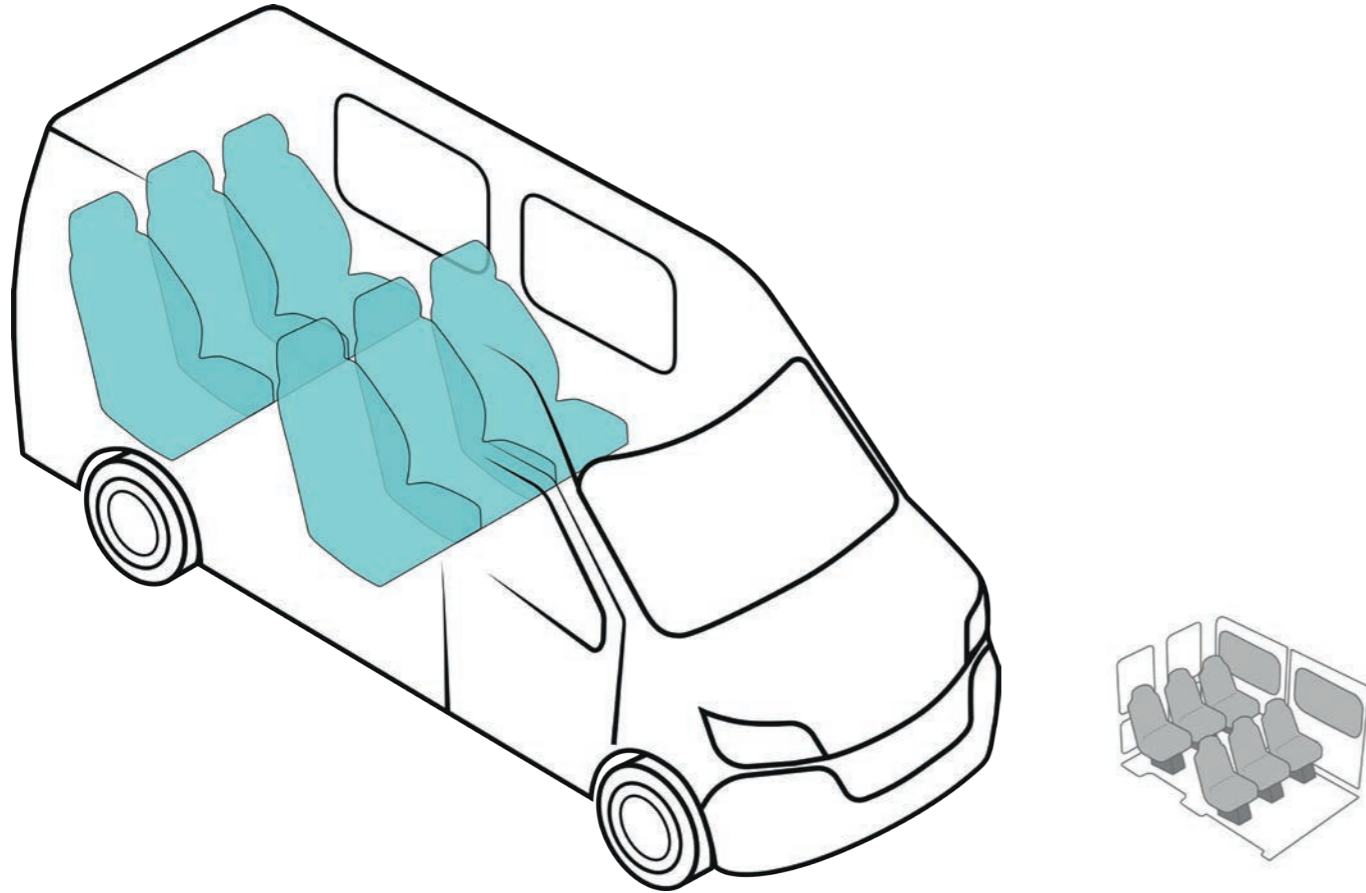
**MAISON CREW CAB - 6 МІСЦЬ (5+1)
НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER**



**MAISON CREW CAB - 5 МІСЦЬ (4+1)
НА БАЗІ VOLKSWAGEN T6.1**



ПАСАЖИРСЬКИЙ ТРАНСПОРТ MAISON COMBI – 9 МІСЦЬ



9-місний MAISON COMBI оснащений алюмінієвою підлогою Smartfloor з інтегрованими рейками, завдяки чому в салоні можна розмістити до семи додаткових окремих сидінь. Сидіння легко і швидко можна розставити в трьох різних варіантах, що дозволяє гнучко використовувати салон.



Алюмінієва підлога Smartfloor з інтегрованими алюмінієвими рейками — індивідуальне планування, забезпечує необмежену гнучкість



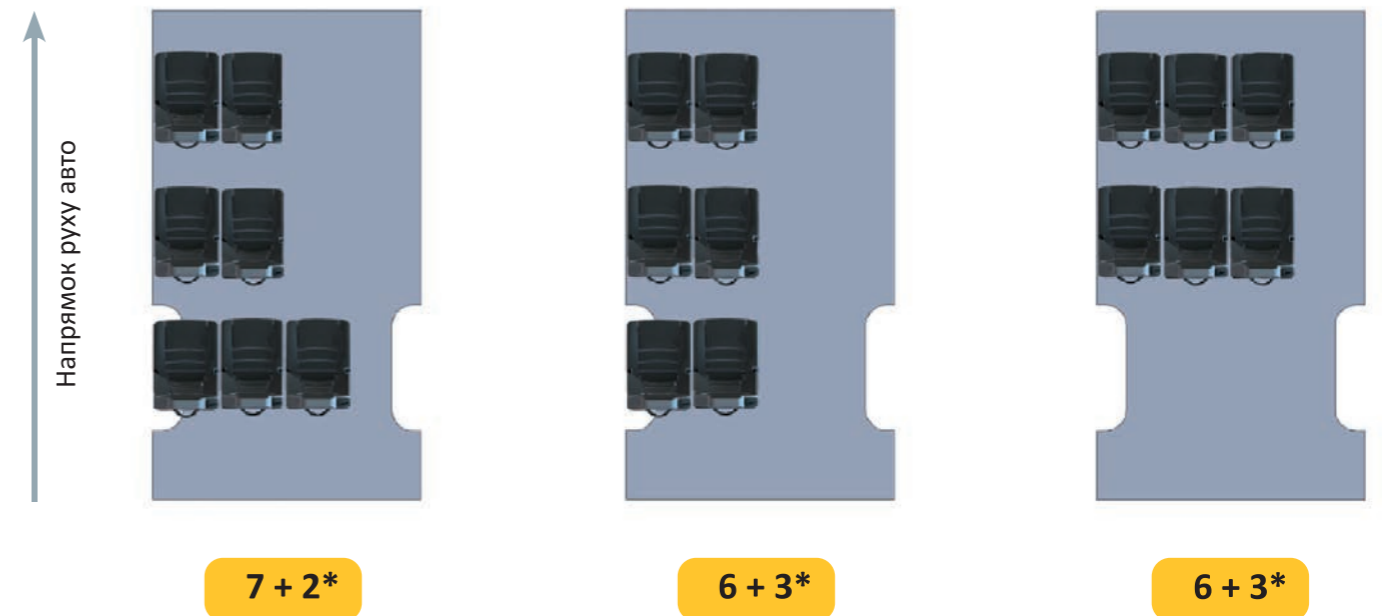
Електрична сходинка та додаткові поручні забезпечують комфортний доступ до пасажирського салону



Знімні одномісні сидіння з 3-точковими ременями безпеки та 1 підлокітником дозволяють швидко та гнучко конфігурувати пасажирський салон



ВАРІАНТИ РОЗМІЩЕННЯ СИДІНЬ

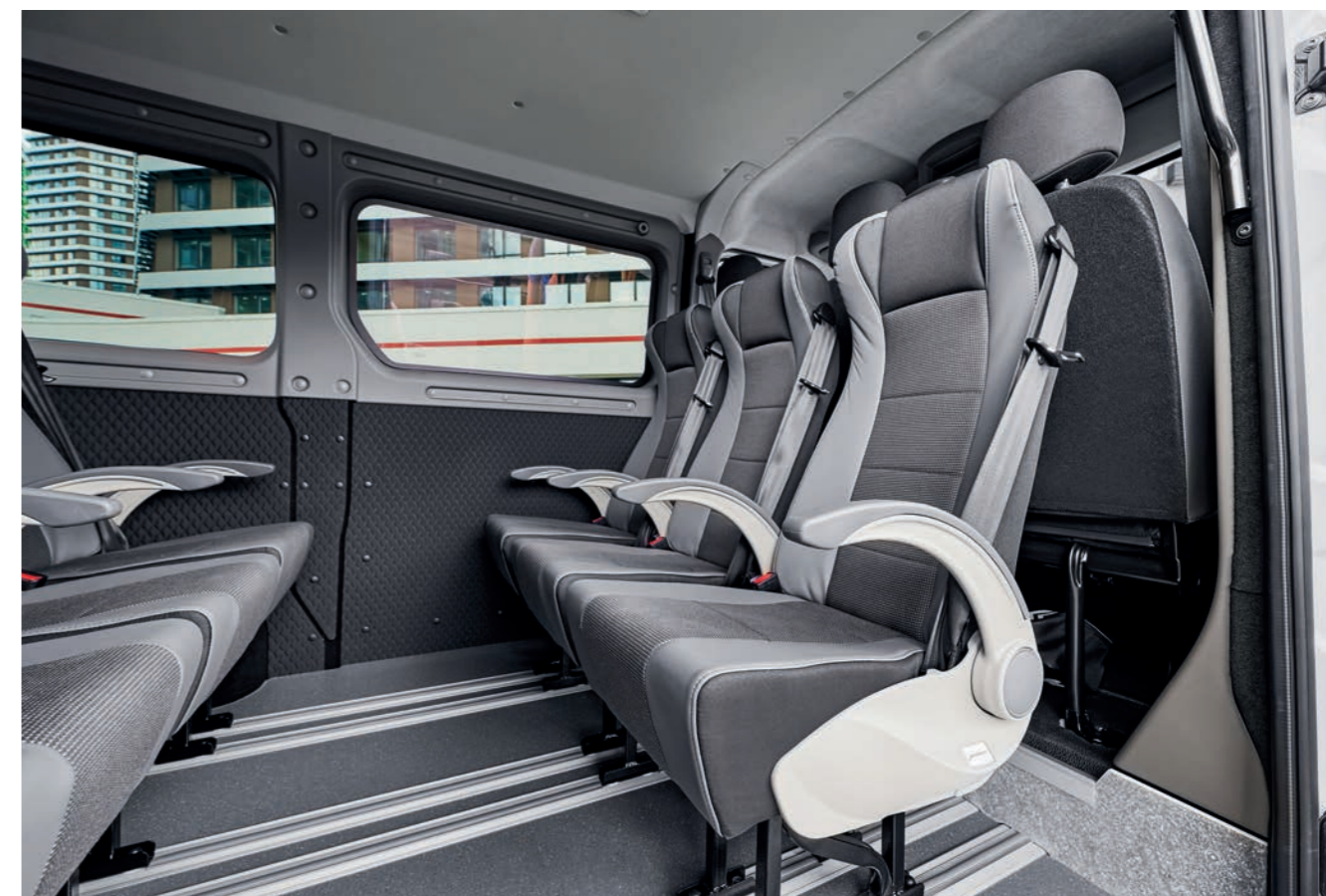


*Передній ряд сидінь згідно заводської комплектації автомобіля

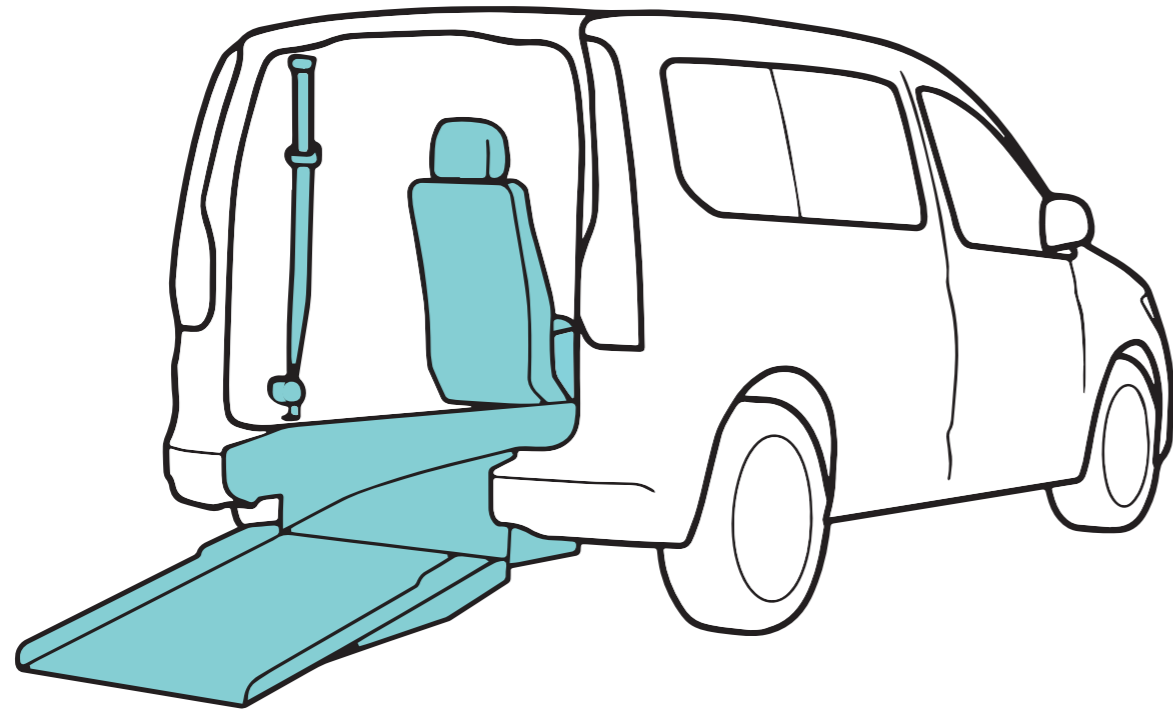
MAISON COMBI - 9 МІСЦЬ НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER



**MAISON COMBI - 9 МІСЦЬ
НА БАЗІ RENAULT MASTER**



ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛЮДЕЙ З ОБМЕЖЕНИМИ МОЖЛИВОСТЯМИ MAISON MOBILITY - ІНДИВІДУАЛЬНІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ

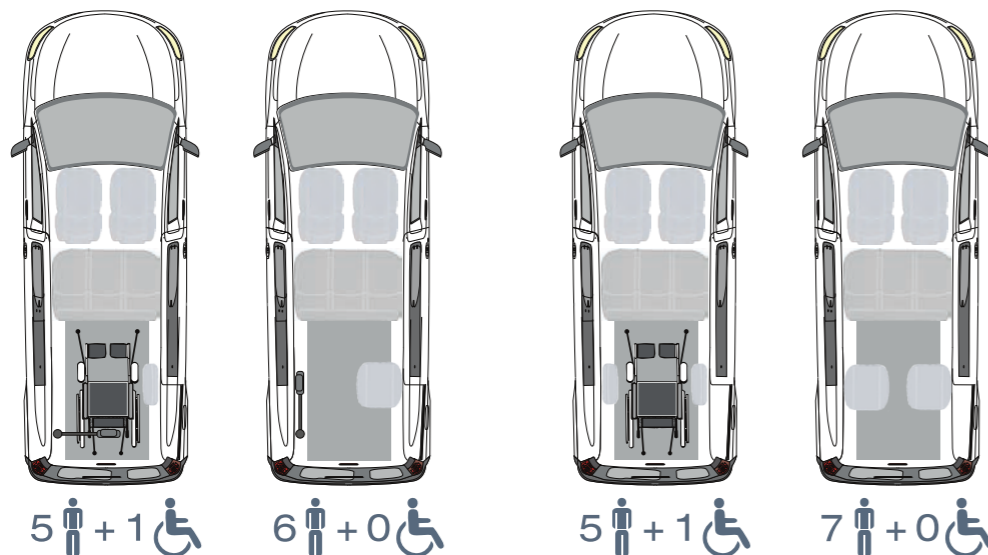


Автомобіль із задньою врізаною підлогою – це транспортний засіб для перевезення пасажирів на інвалідних візках та призначений для пасивних водіїв. Задній виріз із пандусом з протиковзким покриттям, забезпечує легкий доступ до автомобіля, де в салоні достатньо місця завдяки опущеній підлозі. Системи обмеження пасажирів та інвалідного візка передбачені для фіксації як інвалідного візка, так і пасажирів інвалідного візка. Швидка та проста в управлінні навіть однією людиною, ця система цінується за її надійність, місткість, легкість обслуговування – вона ідеальна для впровадження в службах таксі. Комплект Future Safe (опційно) забезпечує захист і комфорт для людини в інвалідному візку, завдяки опорі для спини та підголівнику.



Адаптація доступна виключно на пасажирських заводських версіях автомобілів: Peugeot Rifter, Opel Combo, Toyota Proace City Verso, Volkswagen Caddy, Citroen Berlingo

КОНФІГУРАЦІЯ СИДІНЬ



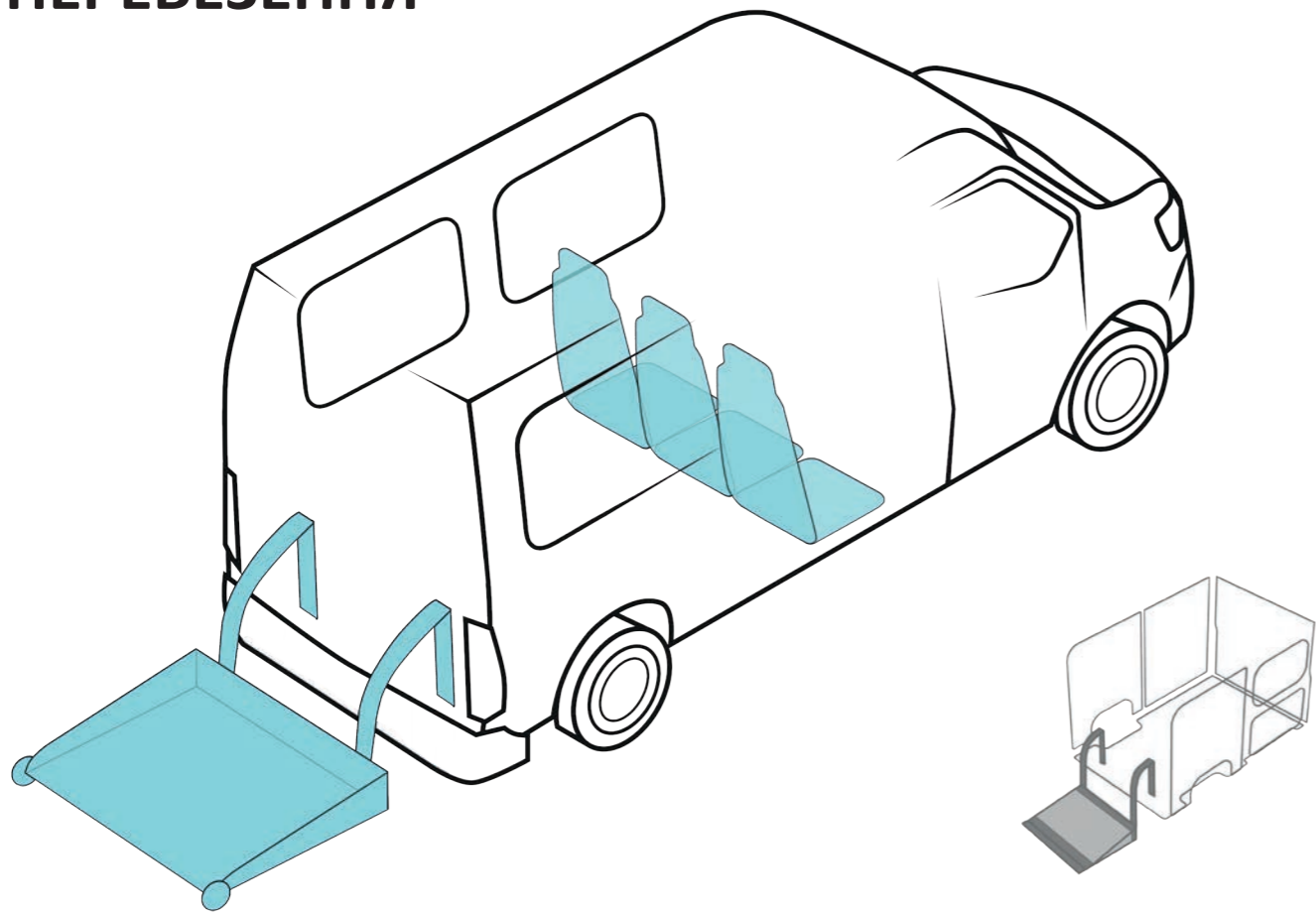
**MAISON MOBILITY НА БАЗІ OPEL COMBO
АВТОМОБІЛЬ З НИЗЬКОЮ ПІДЛОГОЮ**



MAISON MOBILITY НА БАЗІ PEUGEOT RIFTER
АВТОМОБІЛЬ З НИЗЬКОЮ ПІДЛОГОЮ



ТРАНСПОРТ ДЛЯ ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛЮДЕЙ З ОБМЕЖЕНИМИ МОЖЛИВОСТЯМИ MAISON MOBILITY - ГРУПОВІ ПЕРЕВЕЗЕННЯ



Конверсії MAISON MOBILITY перетворюють фургон на транспортний засіб для людей з обмеженими можливостями пересування та є оптимальним рішенням для перевезення людей на інвалідних візках. Наші автомобілі оснащені автоматичним підйомником, який забезпечує легку та безпечну посадку та висадку пасажирів на інвалідних візках. Пасажирський відсік можна індивідуально адаптувати до вимог повсякденного життя за допомогою різних варіантів розташування сидінь.

ТРАНСФОРМАЦІЯ MAISON MOBILITY



Алюмінієва підлога Smartfloor

індивідуальне планування, забезпечує необмежену гнучкість



Окремі знімні сидіння

великий вибір рішень для сидінь для автомобілів M1



Поручень

для комфортного доступу до пасажирського салону



Електрична підніжка

забезпечує комфортний доступ до салону (опціонально)



Підйомна платформа для інвалідного візка

і система утримання пасажирів (відповідає стандарту ISO) (опціонально)



Підголівник та спинка FutureSafe

для користувачів інвалідних візків (опціонально)

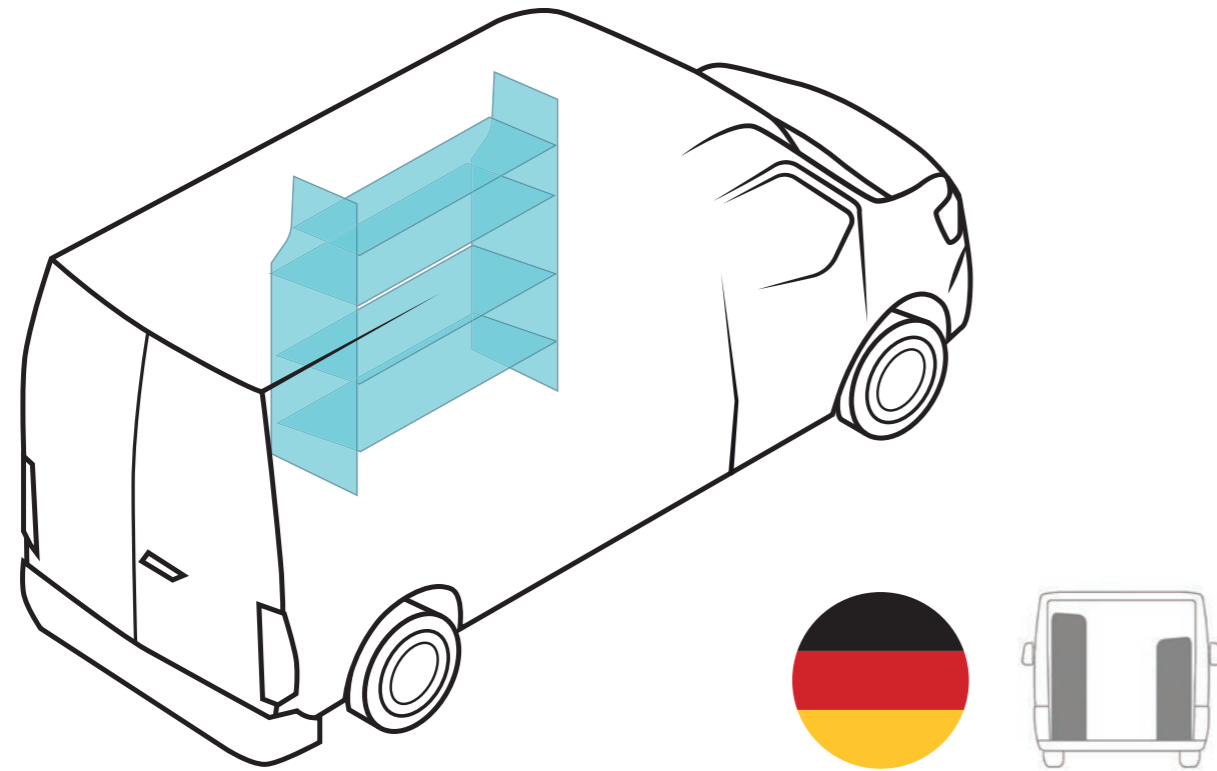








GLOBELYST4



GLOBELYST4



Підвищена гнучкість завдяки різноманітним можливостям індивідуалізації.



Алюмінієва системна перфорована стінка, на якій легко закріпити аксесуари та інструменти



Просте та швидке кріплення вантажу за допомогою вбудованих систем кріплення вантажу ProSafe у стійках і поперечних балках.

SR5



Широкий вибір аксесуарів, що відповідають галузевим вимогам, сприяє безпечному транспортуванню вантажів.



Розумне поєднання матеріалів (метал, пластик і матеріал, армований волокном) робить систему особливо легкою, але надзвичайно міцною.



Гнучкість та індивідуальність

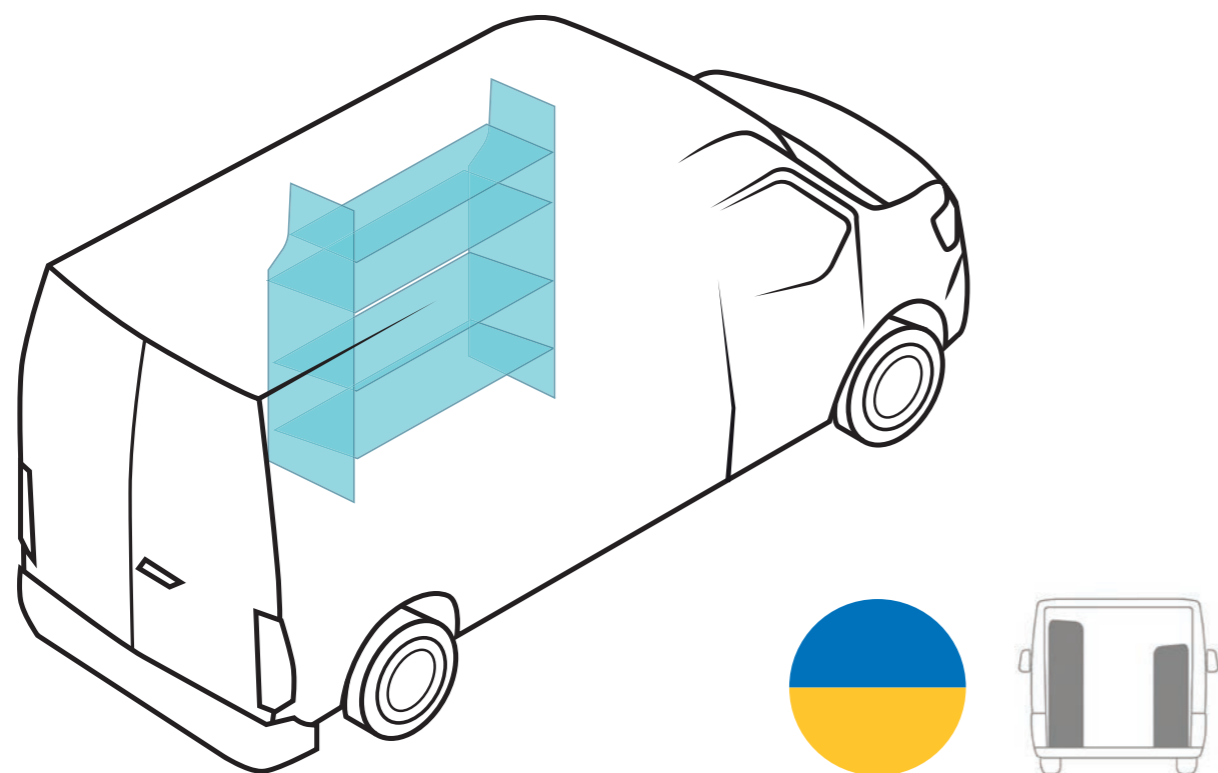


Краш-тести та регулярні перевірки якості означають, що стелажі для сервісних автомобілів Globelyst4 та SR5 витримують екстремальні ситуації





МЕТАЛЕВІ СТЕЛАЖИ MAISON



Для будь-якого підприємця або постачальника послуг необхідно якомога ефективніше використовувати вантажний простір свого комерційного автомобіля. Тому важливо якомога повніше використовувати його потужність. Металеві стелажи власного виробництва допоможуть у цьому.

■ ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ



Максимальна гнучкість

оптимальне використання вантажного простору, оскільки систему можна адаптувати до форми автомобіля



Індивідуальність

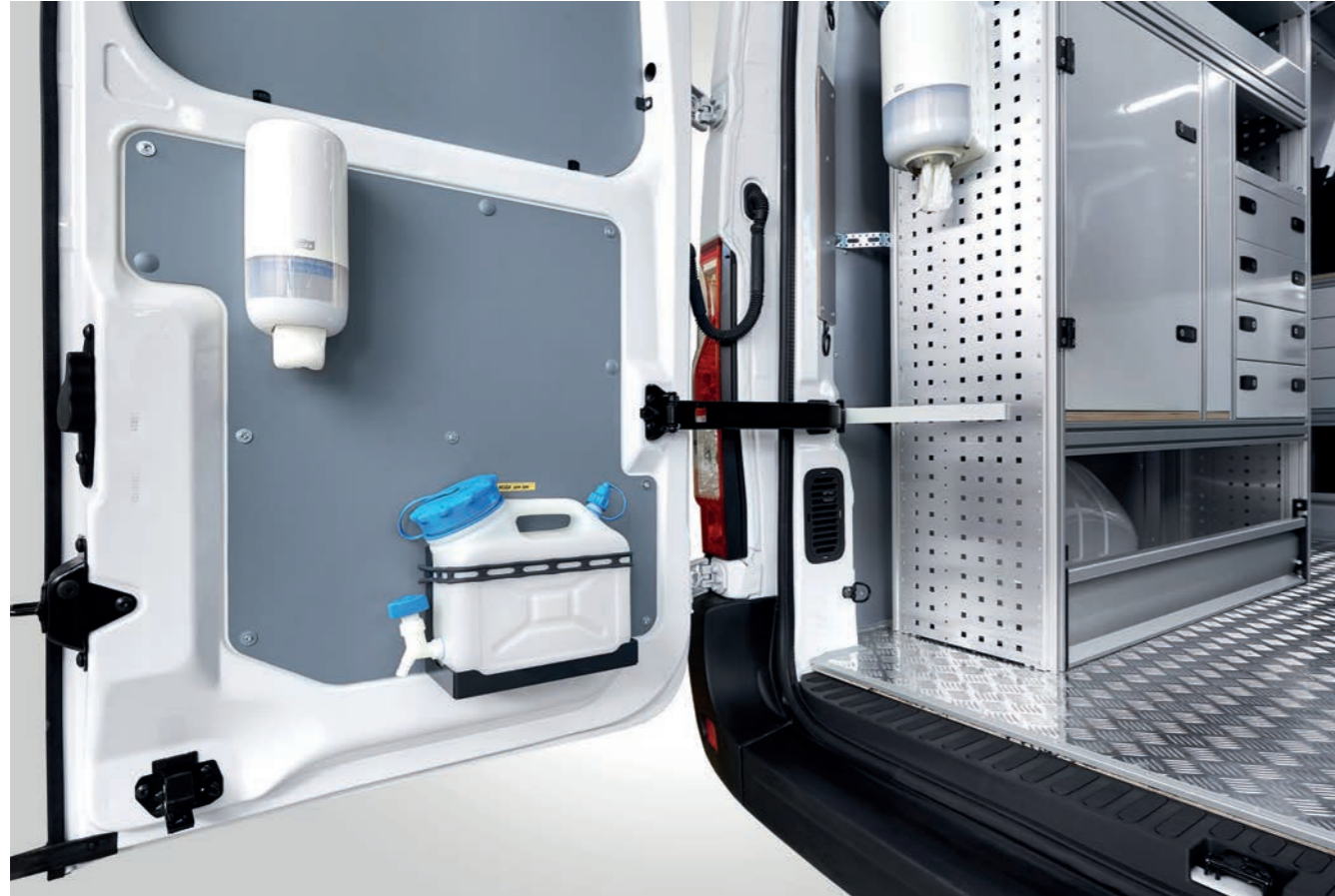
можна індивідуально налаштувати відповідно до особистих потреб, а також адаптувати до вимог встановлення



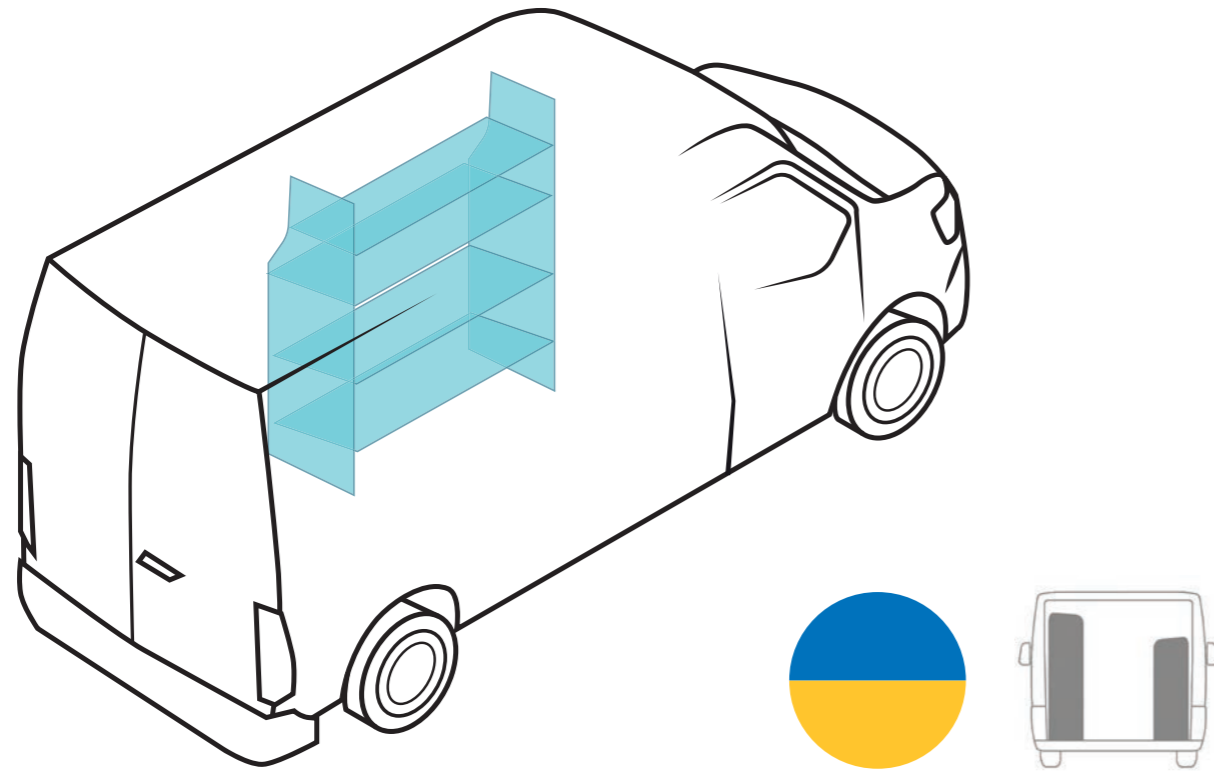
Універсальність

підходить для всіх марок автомобілів





ФАНЕРНІ СТЕЛАЖИ MAISON



Мейсон спеціалізується також на розробці та виробництві функціональних та міцних фанерних стелажів для комерційних фургонів. Автомобільні стелажі виготовляються для всіх можливих типів та розмірів комерційних авто з водостійкої фанери та ідеально доповнюють комплекти захисту вантажного відсіку.

Інтер'єр вашого фургона буде виготовлений за допомогою власного скануючого 3D-обладнання та фрезерно-гравірувального верстата з ЧПУ. Це означає високу точність розмірів та постійну якість.

Прислухаючись до ваших побажань та використовуючи наші знання, ми максимально ефективно облаштуємо ваш комерційний автомобіль.



■ ПЕРЕВАГИ СТЕЛАЖІВ З ФАНЕРИ



Економічність

дешевші за сталеві та алюмінієві



Висока точність обробки фанери

виготовлені за допомогою обладнання з ЧПУ



Легко зібрати самостійно

в комплекті додається інструкція



На 30% легші за металеві

менші витрати палива та менший знос шин



Міцна конструкція та якість

використання якісних матеріалів

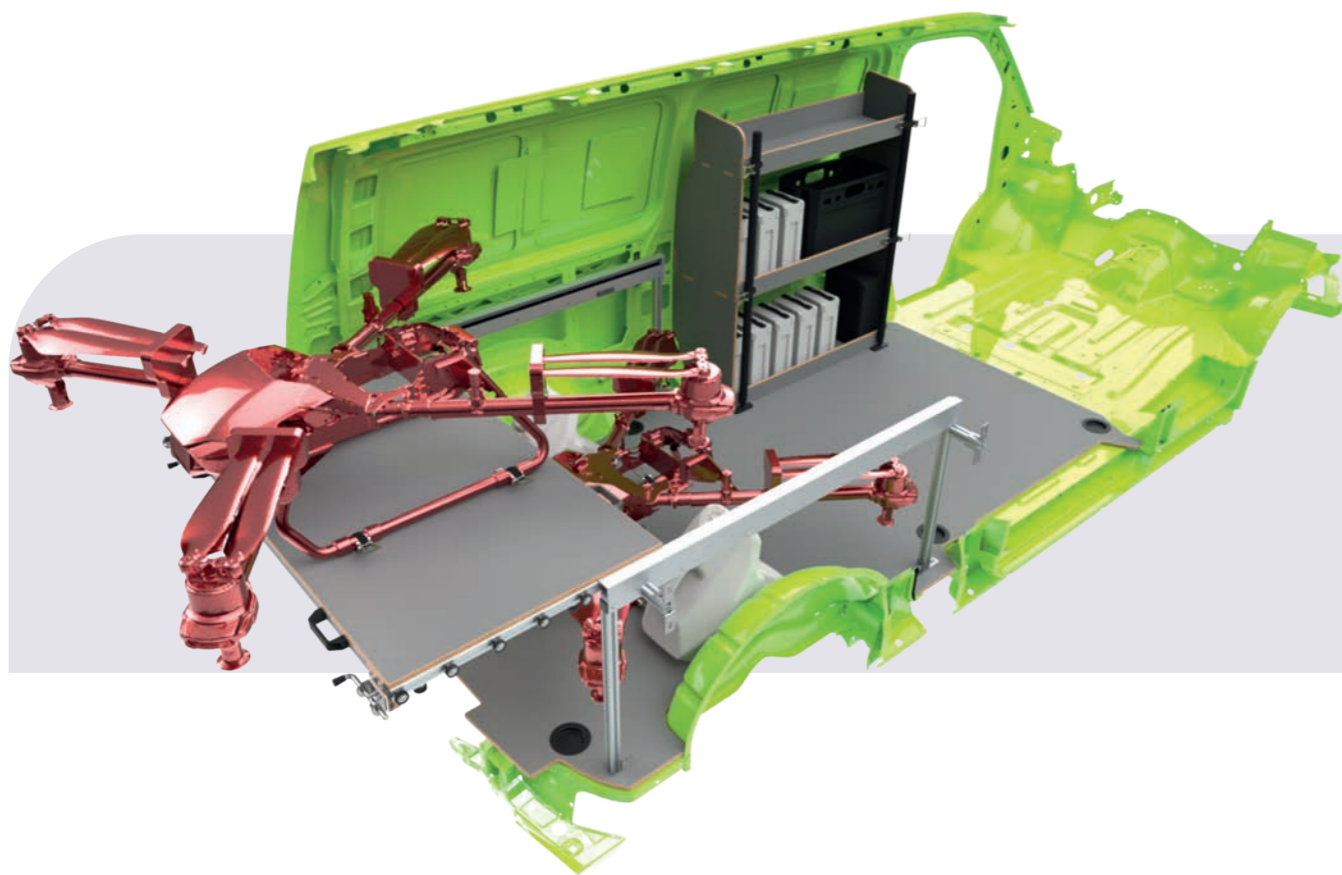


Професійний вигляд

ваш службовий автомобіль — візитна картка компанії



ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ



Якщо ви не можете знайти потрібний товар або послугу для власних потреб з нашого стандартного асортименту, ми будемо раді запропонувати вам власне рішення модифікації авто відповідно до ваших вимог. У нас є різні послуги механічної обробки, щоб задовольнити ваші потреби.

Наприклад, вбудовані рейки, окремі або додаткові точки кріплення, різноманітні вирізи, спеціальні модифікації чи особлива обробка тощо, а також додаткові аксесуари та фурнітура.

У нас є широкий вибір альтернатив і ми допоможемо вам знайти оптимальну комбінацію.



“

**НАШОЮ МЕТОЮ Є СУВОРЕ ДОТРИМАННЯ
ВИМОГ ЗАМОВНИКА. МИ ПРИСЛУХАЄМОСЯ
ДО ВАШИХ КОНКРЕТНИХ ПОТРЕБ І РОБИМО
ВСЕ МОЖЛИВЕ, ЩОБ ВИРІШИТИ ВАШІ
ПРОБЛЕМИ**

”

МОБІЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ НА БАЗІ PEUGEOT BOXER



ДЕМОНСТРАЦІЙНИЙ АВТОМОБІЛЬ НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER



МОБІЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ НА БАЗІ MERCEDES-BENZ SPRINTER

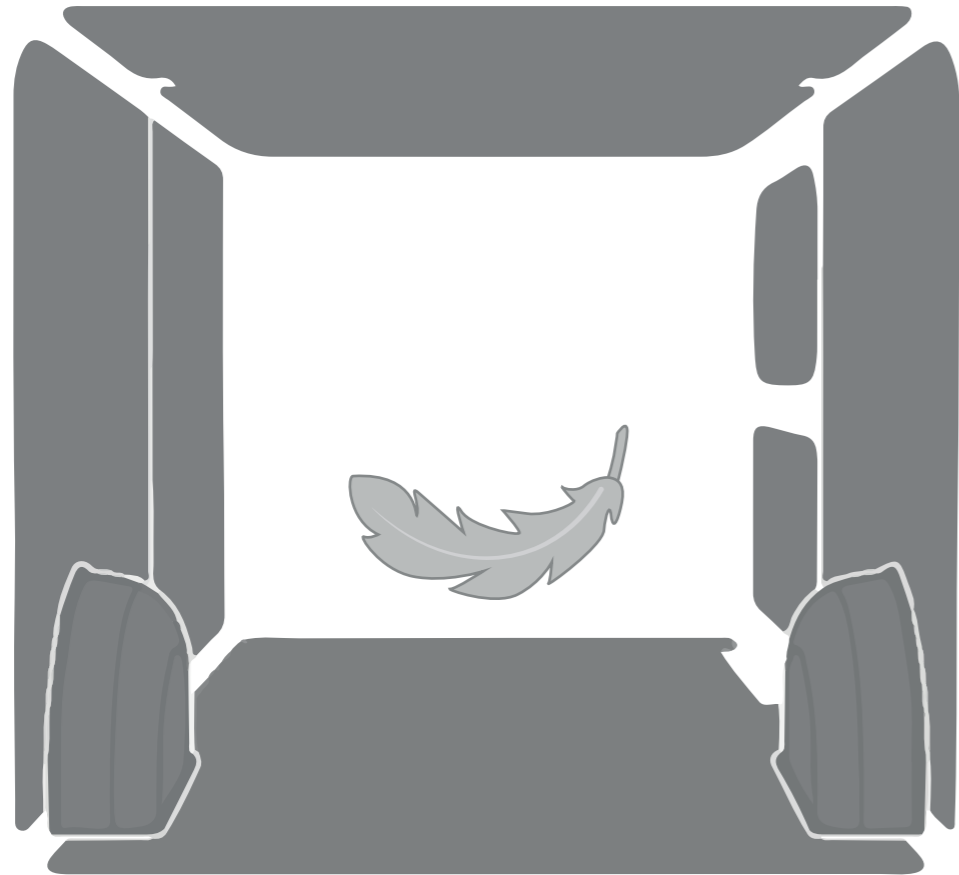


МОБІЛЬНИЙ VAR НА БАЗІ VOLKSWAGEN CRAFTER





ВАНТАЖНИЙ ПРОСТІР ФУРГОНА



ЕЛЕМЕНТИ ПІДЛОГИ



Алюмінієвий поріг, захищає край підлоги з бокових входів та задніх дверей.



HDPE

Накладки на колісні арки виготовлені з легкого та міцного пластику HDPE, ідеально відповідають формі колісної арки — економія робочого простору.



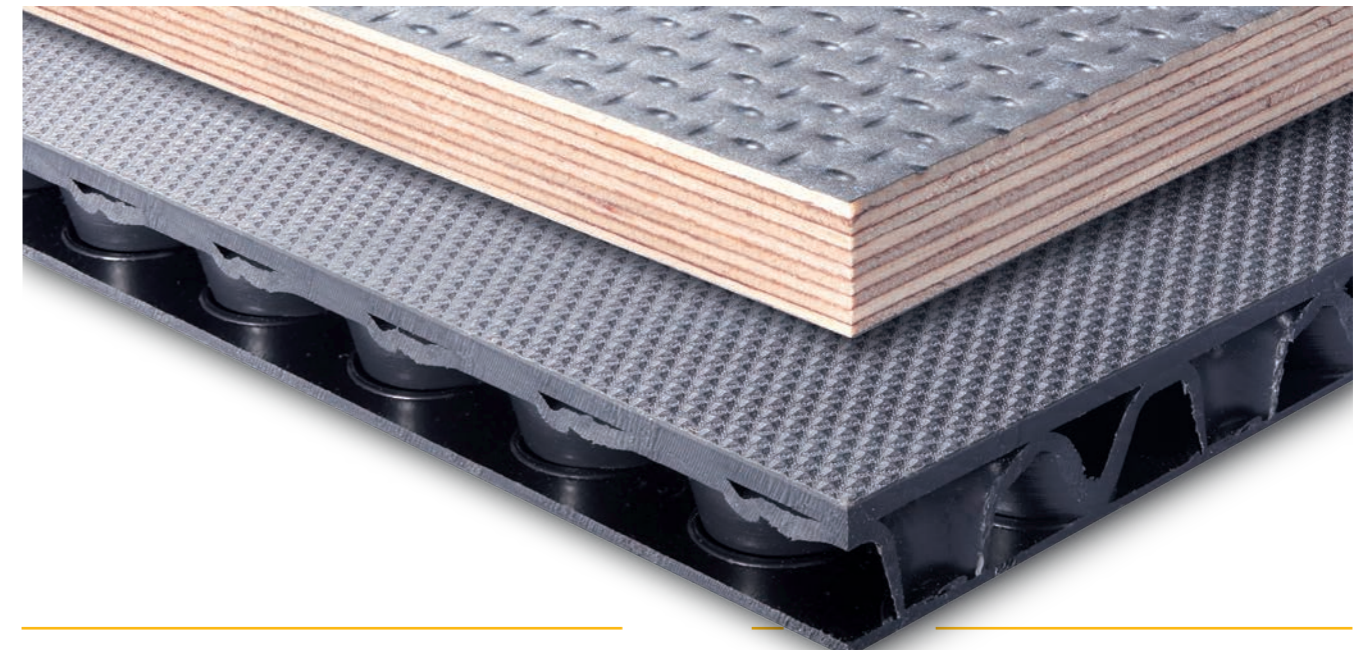
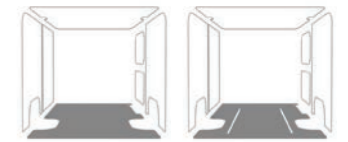
Металеві чашки для кріплення підлоги підібрані індивідуально, відповідно до кожної марки та моделі фургона.



MG-9

Накладки на колісні арки з водостійкої фанери у вигляді прямокутної коробки, підсилені алюмінієвим профілем.

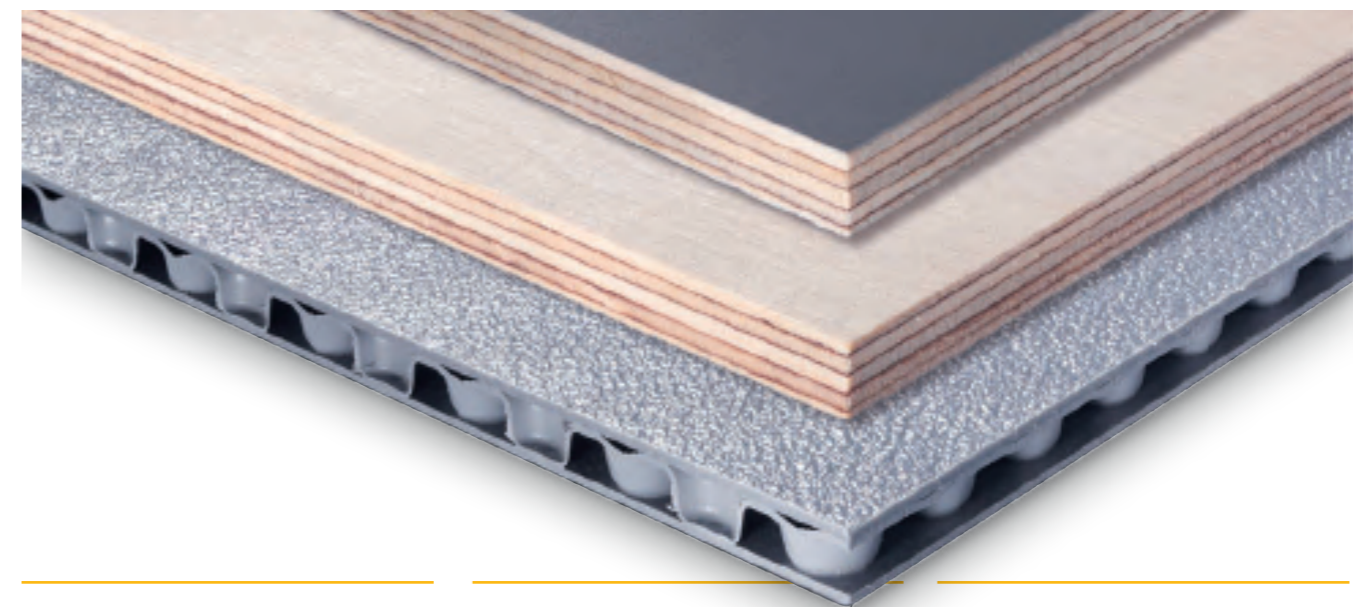
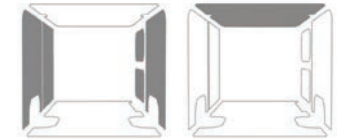
МАТЕРІАЛИ ДЛЯ ПІДЛОГИ



MG 9-12 Водостійка фанера, товщиною 9 та 12 мм, забезпечує високу стійкість до ударів та ефективно захищає підлогу фургона.

KU-10 Пластик, товщиною 10 мм - легкий, міцний та довговічний матеріал, має стійку до навантажень нековзку поверхню. 100% поліпропілен.

МАТЕРІАЛИ ДЛЯ СТІН ТА СТЕЛІ

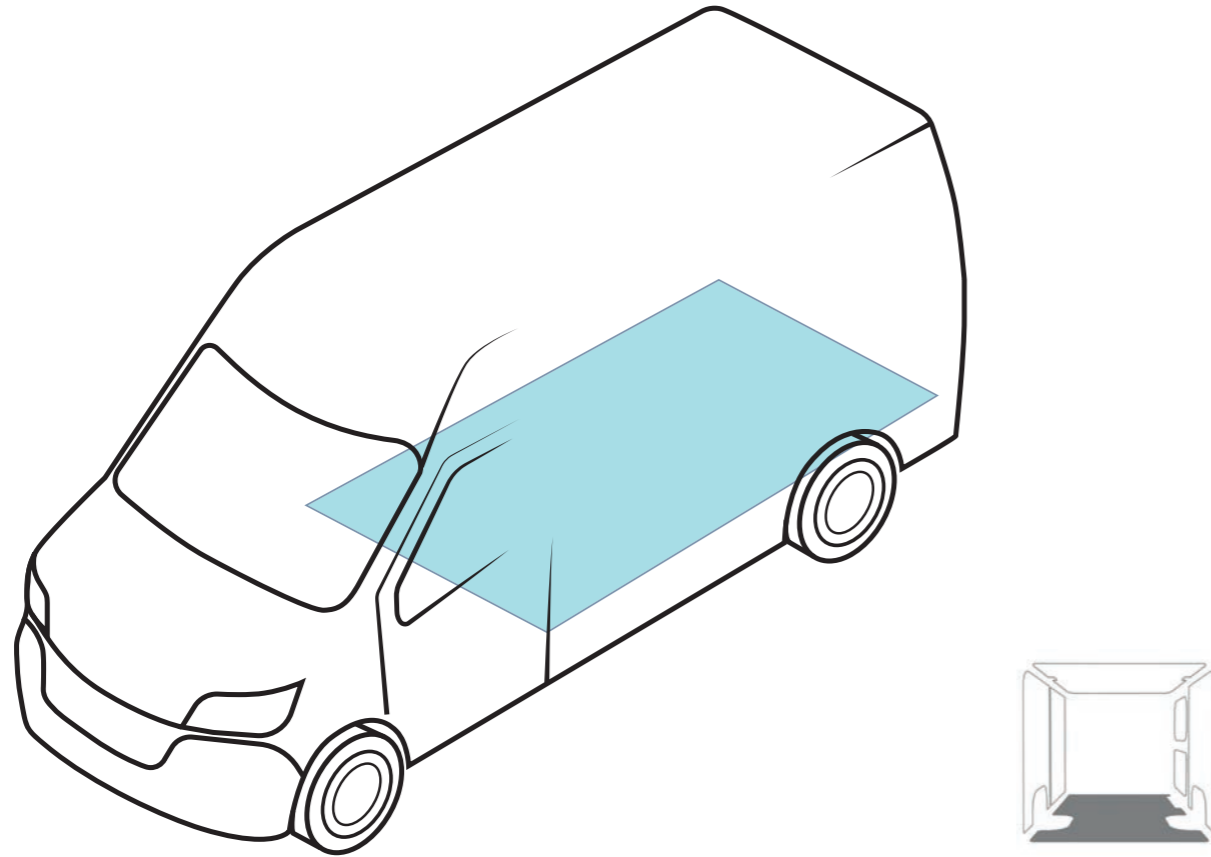


KU-5 Пластик товщиною 4,8 мм використовується в облаштуванні стін та стелі вантажного відсіку фургона.

ST-5 Неламінована фанера, товщиною 5мм, використовується в облаштуванні стін фургона, колір натуральної деревини.

GR-5 Ламінована фанера, товщиною 5мм, використовується в облаштуванні стін фургона, легко очищується та стійка до стирання.

ПІДЛОГА

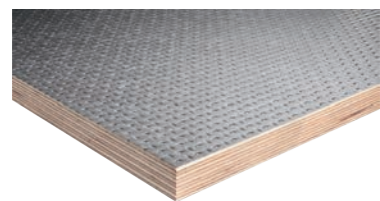


Як єдина компанія на ринку України, ми виготовляємо підлогу для кожної моделі комерційного автомобіля. Наші підлоги дуже міцні, стійкі до стирання, мастил, води та кислот, мають покриття стійке до ковзання. Ми використовуємо лише сертифіковану міцну фанеру 9 або 12 мм та пластик, які обробляються на обладнанні з ЧПУ.

Стандартна підлога має конструкцію з 1-3 штук в залежності від розміру фургона. Це дозволяє легко монтувати та доставляти підлоговий комплект.

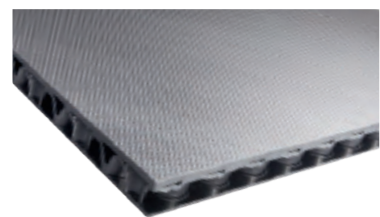
Алюмінієвий поріг, захищає край підлоги ззаду та з бокових входів. Кріплення підлоги виконується до оригінальних точок кріплення, коли це можливо, за допомогою чашок для кріплення, які входять в готовий комплект. Як результат наші підлоги дуже прості в монтажі та не вимагають свердління оригінальної металевій підлоги фургона.

ВИДИ МАТЕРІАЛУ



MG-9-12 Водостійка фанера з сітчастим покриттям, стійким до ковзання, товщиною 9 або 12мм, сірого кольору

- Висока стійкість до стирання
- Ідеальна для перевезення вантажу на палетах
- Сірий колір — відсутність видимості пилу
- Рекомендовано для галузей промисловості: автомобільної, будівельної, галузі споживання, сфери послуг та обслуговування, хлібопекарської галузі



KU-10 Пластик, стійкий до ковзання, товщиною 10мм, темно-сірого кольору (графітовий відтінок)

- Висока стійкість до стирання
- Ідеальна для перевезення вантажу на палетах
- Темно-сірий колір — відсутність видимості пилу
- Рекомендовано для галузей промисловості: автомобільної, будівельної, галузі споживання, сфери послуг та обслуговування, хлібопекарської галузі

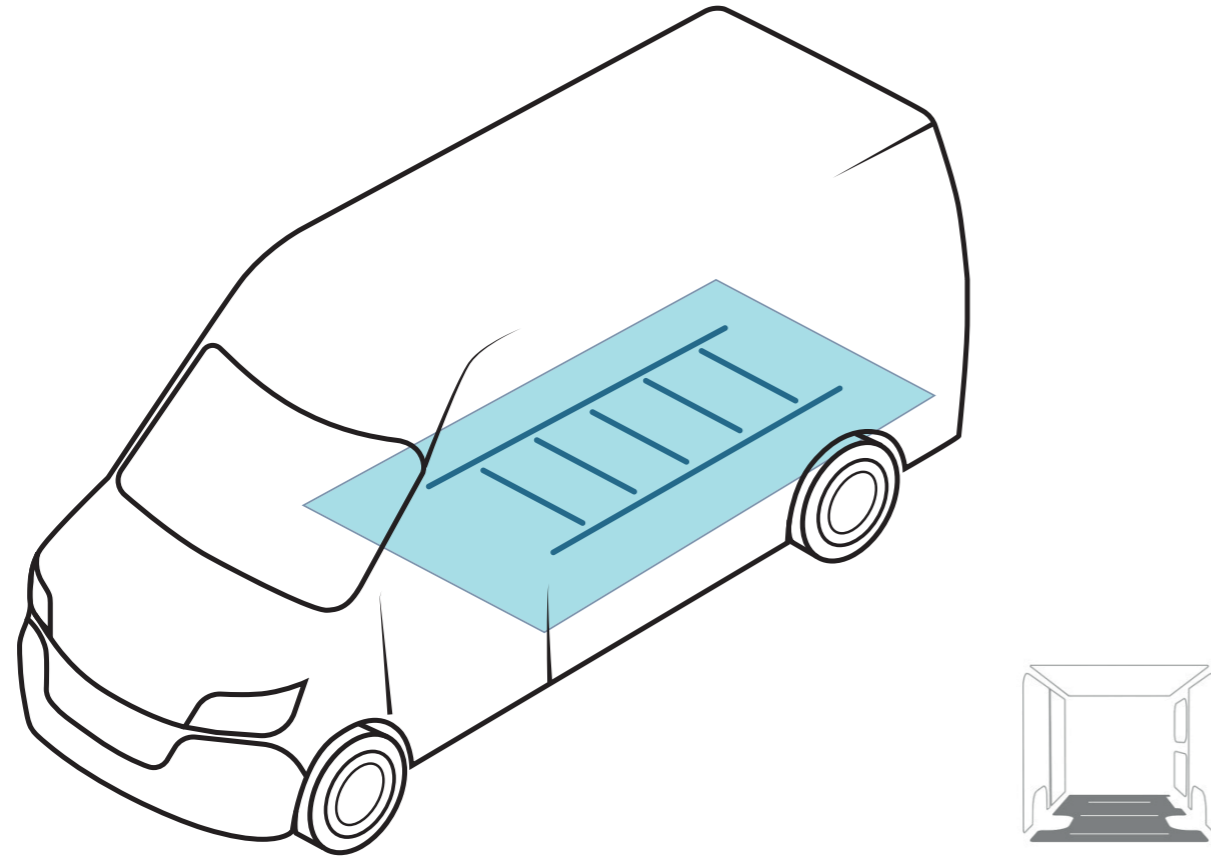


MG-9-12



KU-10

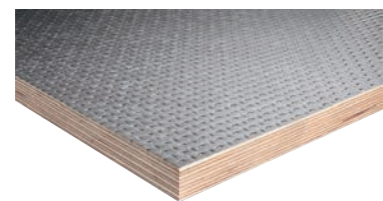
ПІДЛОГА З РЕЙКАМИ



Алюмінієві рейки – це базовий елемент системи для кріплення вантажу, можуть бути встановлені на підлогу фургона, стелю, стіни чи на фронтальну панель (з боку вантажного відсіку). При виготовленні підлоги для вашого автофургона можна використовувати поперечні чи повздовжні, а також поєднання поперечних та повздовжніх рейок. Закріплення вантажу відбувається швидко та безпечно.

Ми створимо індивідуальні креслення підлоги для авто за вашими потребами і виготовимо її з встановленими рейками для кріплення вантажу.

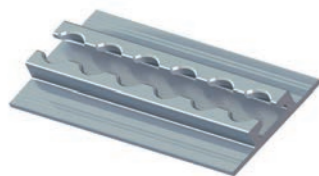
ВИДИ МАТЕРІАЛУ



MG-12 Водостійка фанера з сітчастим покриттям, стійким до ковзання, товщиною 12мм, сірого кольору

- Висока стійкість до стирання
- Ідеальна для перевезення вантажу на палетах
- Сірий колір – відсутність видимості пилу
- Рекомендовано для галузей промисловості: автомобільної, будівельної, галузі споживання, сфери послуг та обслуговування, хлібопекарської галузі

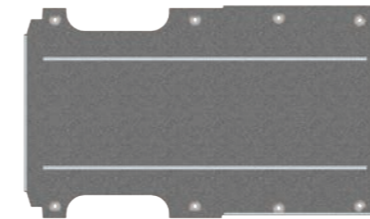
ДОДАТКОВІ ЕЛЕМЕНТИ



Вбудовані рейки

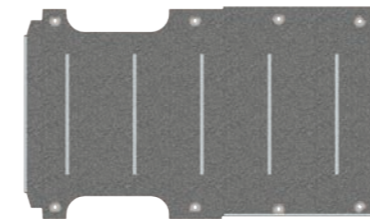
Різні можливості встановлення залежно від моделі і довжини. Легкі алюмінієві рейки використовуються в підлогах для додаткових точок кріплення

ВАРІАНТИ РОЗТАШУВАННЯ



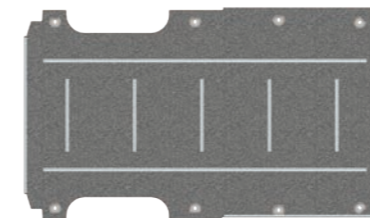
Рейки повздовжні

2 повздовжні рейки



Рейки поперечні

кількість поперечних рейок залежить від довжини автомобіля



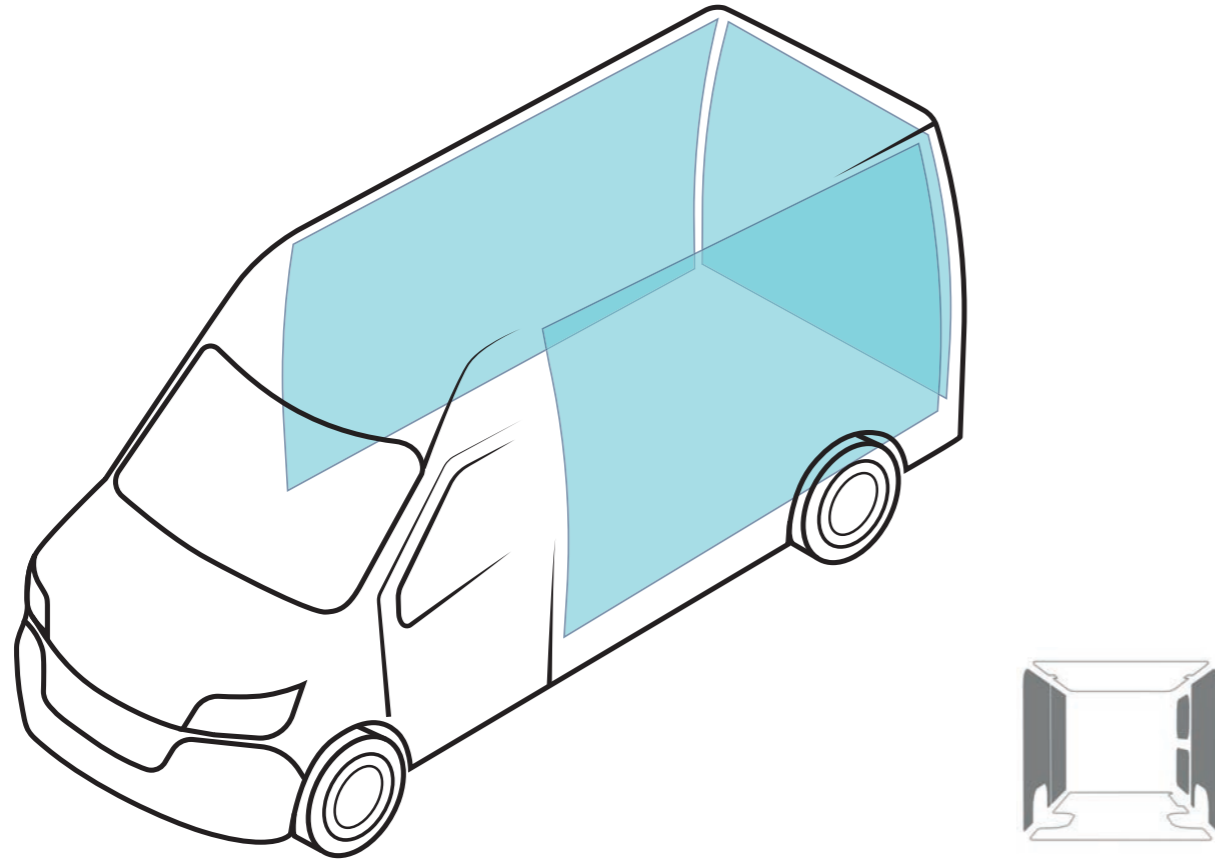
Рейки поперечні та повздовжні

можливість встановлення повздовжніх рейок з поперечними



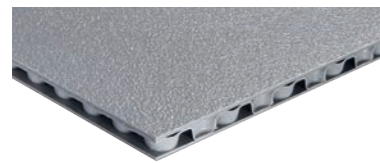
MG-12

СТІНИ



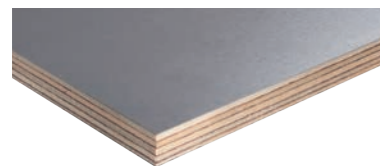
Стінові панелі захищають фургон від внутрішніх пошкоджень, подряпин та вм'ятин під час навантажувально-розвантажувальних робіт, мають привабливий вигляд, акуратні та гігієнічні. Панелі обробляються на обладнанні з ЧПУ та вже готові до встановлення, з просвердленими отворами для кріплення. Швидкий монтаж здійснюється за допомогою заклепок, гвинтів та інших кріплень.

ВИДИ МАТЕРІАЛУ



KU-5 Пластик, гранульована структура, товщиною 4,8мм, сірого кольору

- В 3 рази легший за фанеру (економія палива)
- Водонепроникний і стійкий до вологи
- Структура поверхні гранульована
- Внутрішня структура стільникова
- Легко чистити



GR-5 Ламінована фанера* товщиною 5мм, сірого кольору

- Легко чистити
- Гладка ламінована поверхня
- Стійка до стирання поверхня



ST-5 Неламінована фанера* товщиною 5мм, кольору натурального дерева

- Гладка поверхня кольору натурального дерева

* Різниця між фанерою, товщиною 6,5 мм та фанерою, товщиною 5 мм - 30% (збільшення корисного навантаження).

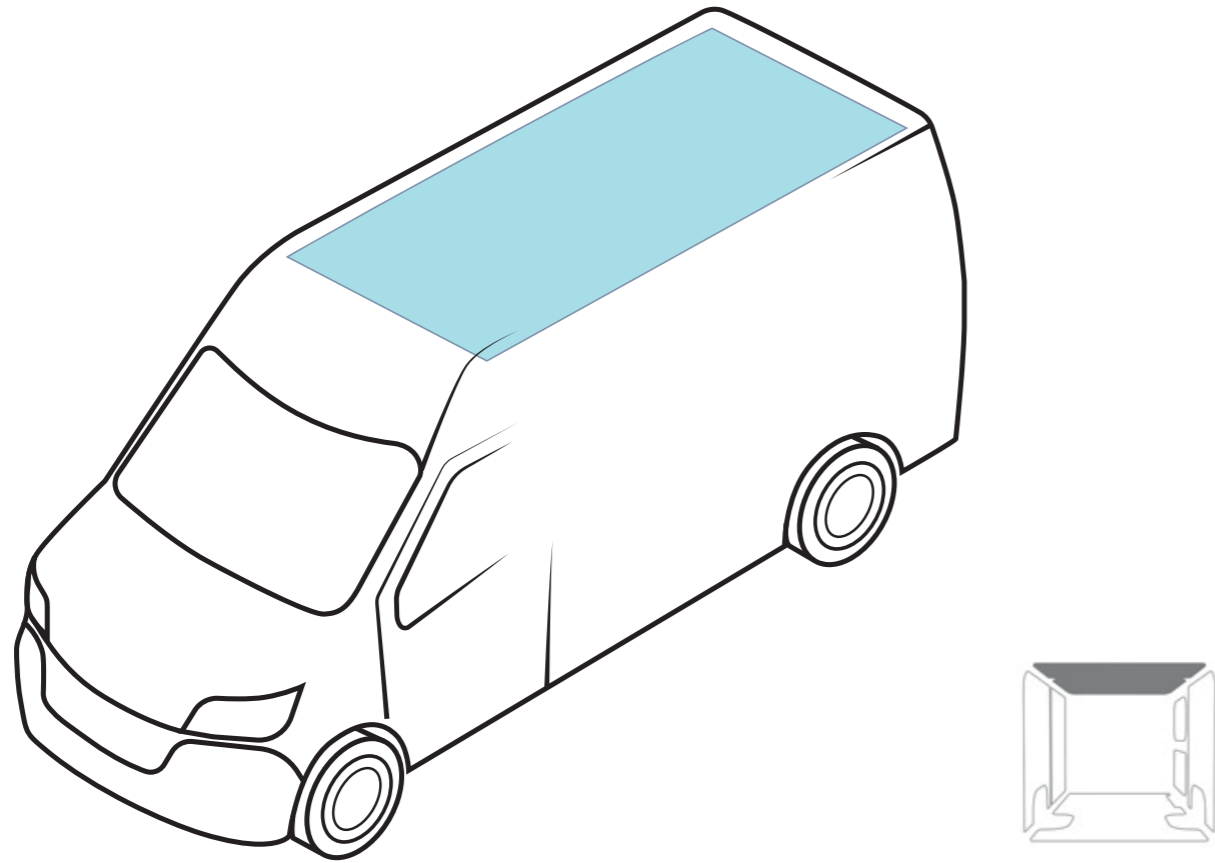


KU-5



ST-5

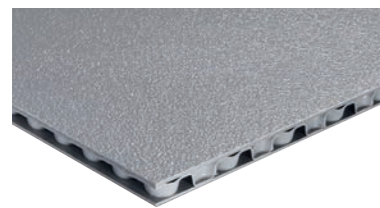
СТЕЛЯ



Стельові панелі захищають дах комерційного автомобіля від ударів чи подряпин великогабаритними предметами (драбини, металева сітка в рулонах, арматура), залишаючи стелю неушкодженою, що дуже важливо при перепродажу автомобіля або його поверненні у разі довгострокової оренди. Обшивка даху надає фургону більш привабливого вигляду, її легко чистити.

Додатково в стелю може бути інтегроване світлодіодне освітлення, що підвищить продуктивність у вечірні та нічні години роботи.

ВИДИ МАТЕРІАЛУ



KU-5 Пластик, гранульована структура, товщиною 4,8мм, сірого кольору

- В 3 рази легший за фанеру (економія палива)
- Водонепроникний і стійкий до вологи
- Структура поверхні гранульована
- Внутрішня структура стільникова
- Легко чистити

ДОДАТКОВІ ЕЛЕМЕНТИ



Алюмінієва рейка для кріплення вантажу з LED-світлом

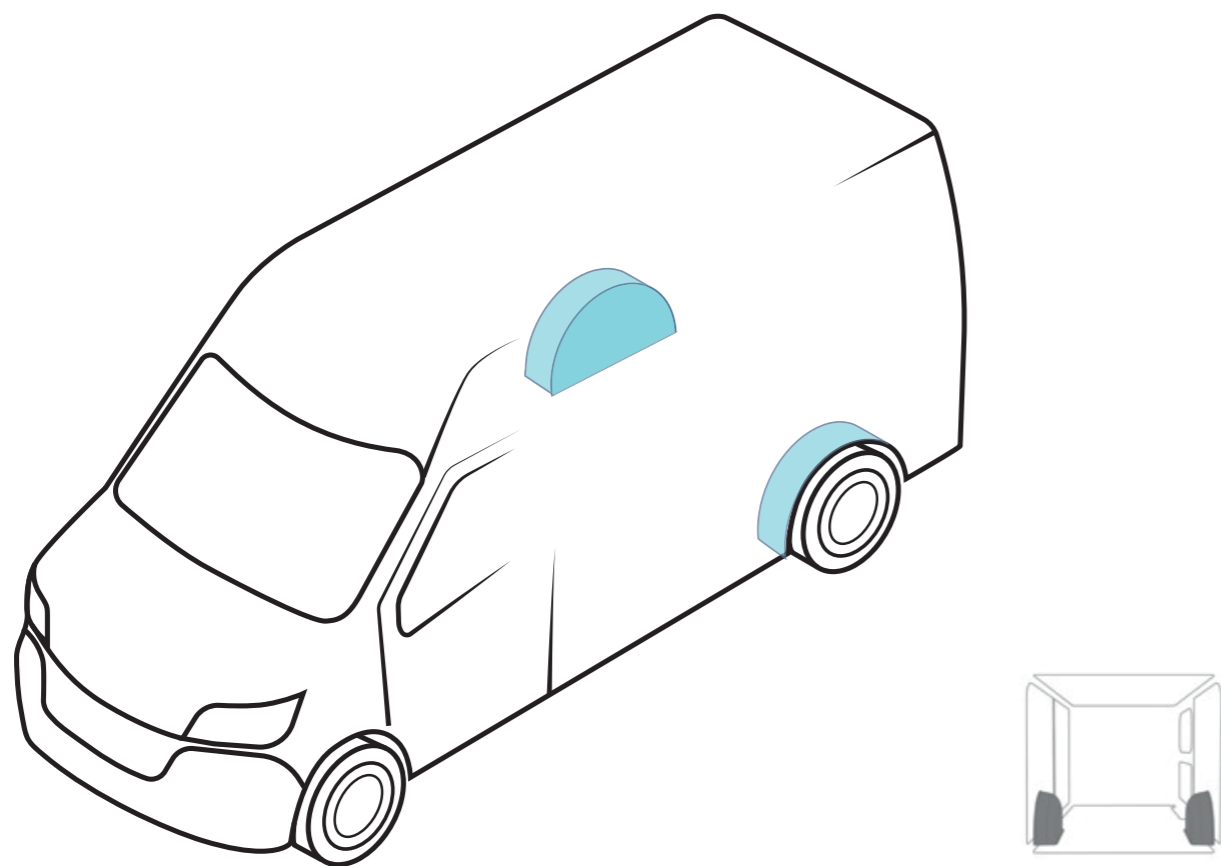


KU-5



KU-5

НАКЛАДКИ КОЛІСНИХ АРОК



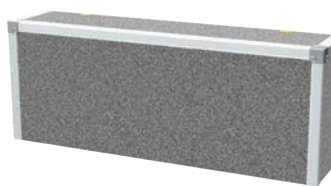
Накладки захищають металеву поверхню колісних арок автомобіля від пошкоджень, подряпин та корозії. З накладками на колісні арки ваш фургон має більш привабливий вигляд.

ВИДИ МАТЕРІАЛУ



HDPE Вакуумний міцний пластик, сріблястого кольору, ідеально повторює оригінальну форму колісної арки

- У 4 рази легший за фанеру
- Водонепроникний та вологостійкий
- Гладка структура поверхні
- Накладки щільно прилягають до кузова (економія місця завантаження)



MG-9 Водостійка фанера, з сітчастим покриттям, у формі прямокутної коробки, сірого кольору*

- Фанера з сітчастим покриттям
- Сірий колір – відсутність видимості пилу
- Міцна конструкція, підсилена алюмінієвим профілем

* фанерні накладки на колісні арки встановлюються лише у комплекті з фанерними стіновими панелями

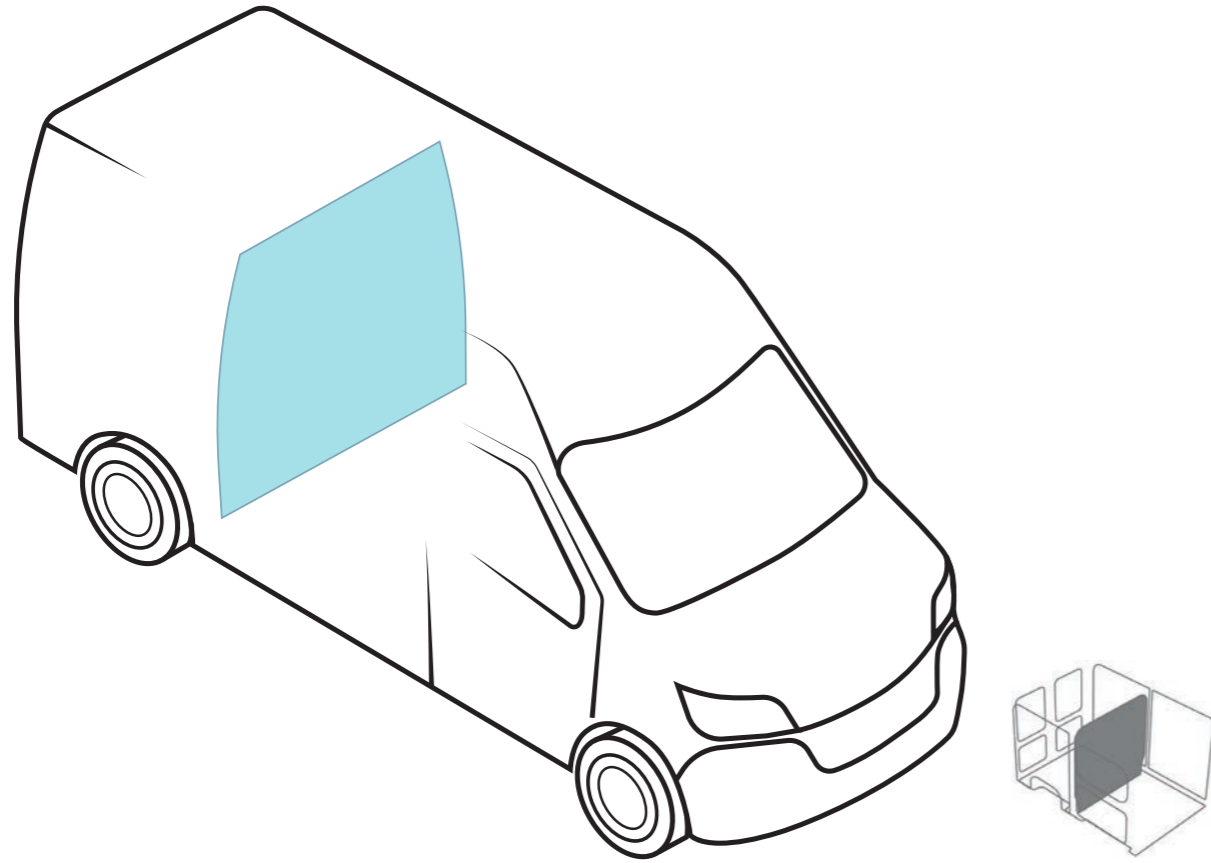


HDPE



MG-9

ПЕРЕГОРОДКА

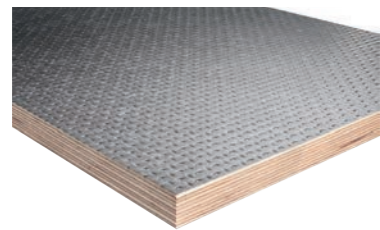


Конструкція комерційного фургона передбачає можливість створення **вантажопасажирського варіанту** цільнометалевого фургона шляхом розширення салону водія за рахунок розділення вантажного простору фургона на пасажирський салон і вантажний відсік.

Розширення салону відбувається за рахунок розміщення фанерної перегородки між стійками за бічними розсувними дверима. Перегородка обмежує переміщення вантажу і товарів у пасажирський салон, а також дозволяє підтримувати чистоту і порядок у фургоні вцілому.



ВИДИ МАТЕРІАЛУ

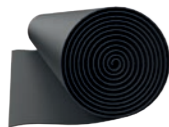


Водостійка фанера, ламінована, товщиною 15 мм

- Висока стійкість до ударів та стирання
- Сірий колір – відсутність видимості пилу
- Виготовлена з одного цільного елемента
- Рекомендовано для: перевезення будівельних бригад, спеціалізованого транспорту (лабораторії, командирські мобільні місця), демонстраційних фургонів (мобільні операторські), командних технічних служб (авторалі та мотокрос)

ДОДАТКОВІ ЕЛЕМЕНТИ

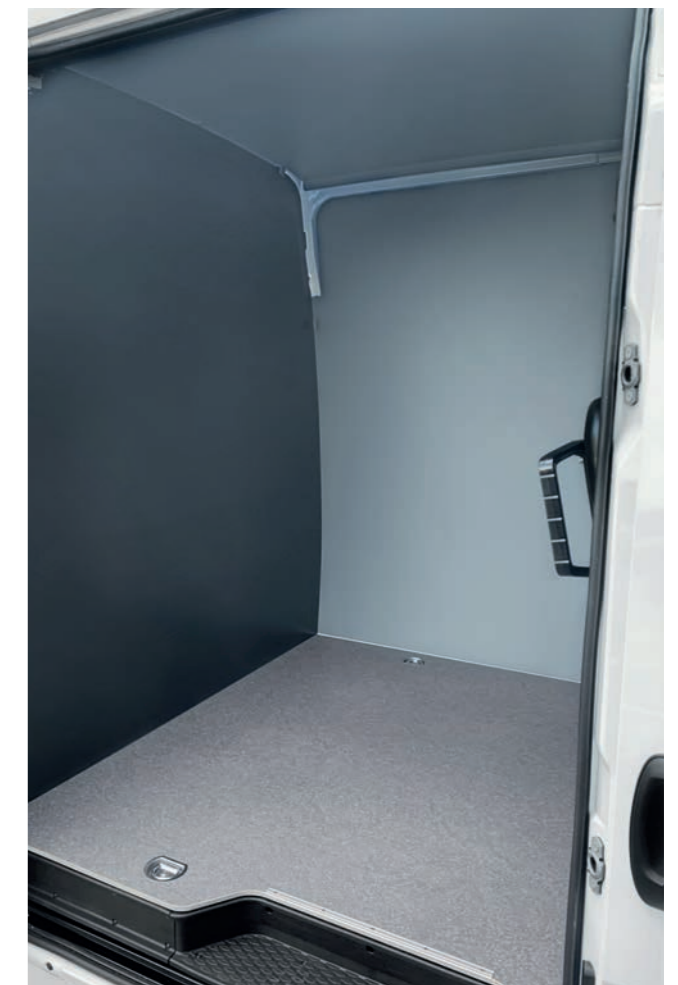
Теплоізоляційне покриття



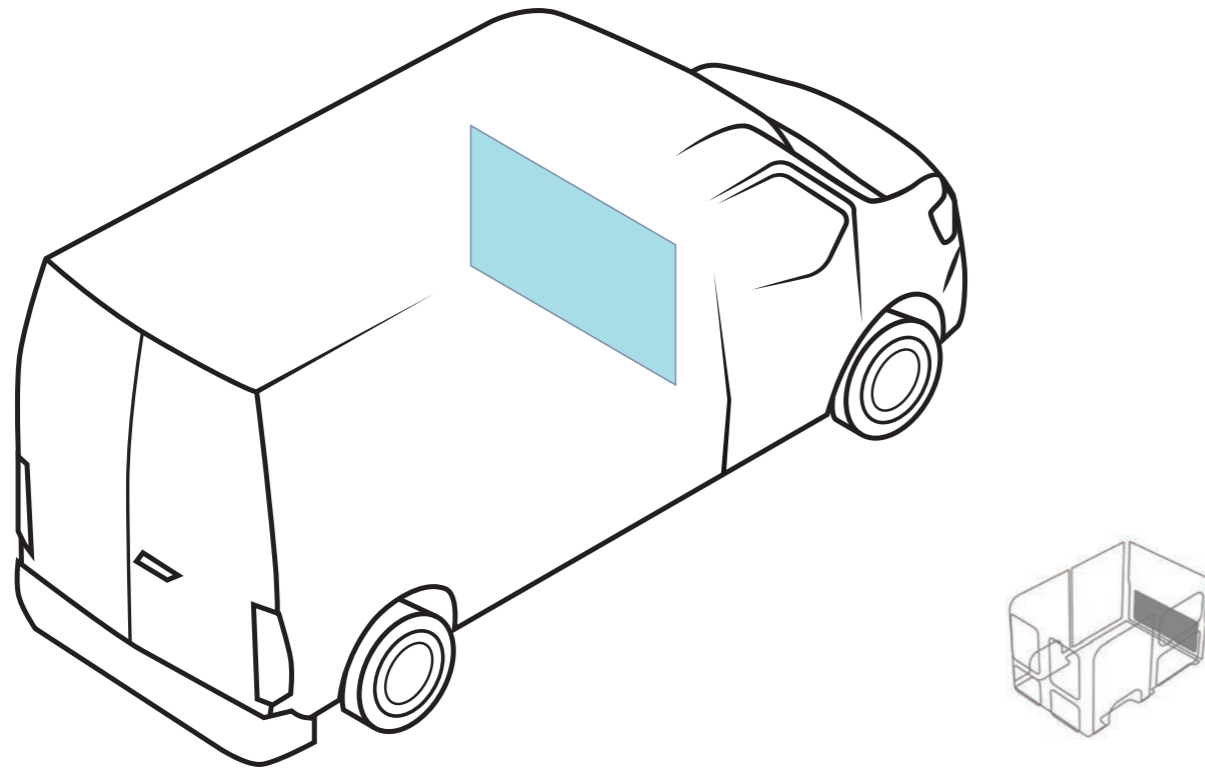
Рейки для кріплення вантажу



Оглядове вікно



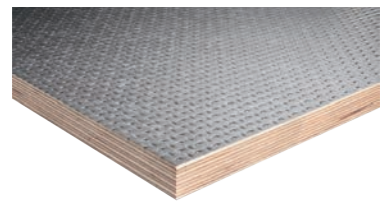
ФРОНТАЛЬНА ПАНЕЛЬ



Фронтальна панель — дуже важливий елемент безпеки, завданням якого є амортизація вантажу під час гальмування та в разі зіткнення. Це захист від пошкоджень для заводської перегородки (з боку вантажу), що відокремлює вантажний відсік фургона від пасажирського.

Додатково встановивши на панель алюмінієві рейки, можна міцно та надійно закріпити вантажі, що транспортуються.

ВИДИ МАТЕРІАЛУ



MG-12 Водостійка фанера з сітчастим покриттям, сірого кольору

- Висока стійкість до стирання
- Ідеальна для додаткової фіксації вантажу разом з рейками кріплення
- Сірий колір – відсутність видимості пилу

ДОДАТКОВІ ЕЛЕМЕНТИ



Алюмінієві напівкруглі рейки, встановлені горизонтально

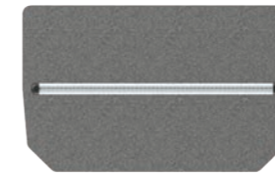
ВАРІАНТИ РОЗТАШУВАННЯ



**Рейка на верхньому рівні
+ 2 кінцеві кріплення**



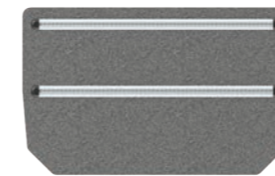
x2



**Рейка на нижньому рівні
+ 2 кінцеві кріплення**



x2



**Рейки на двох рівнях
+ 4 кінцеві кріплення**

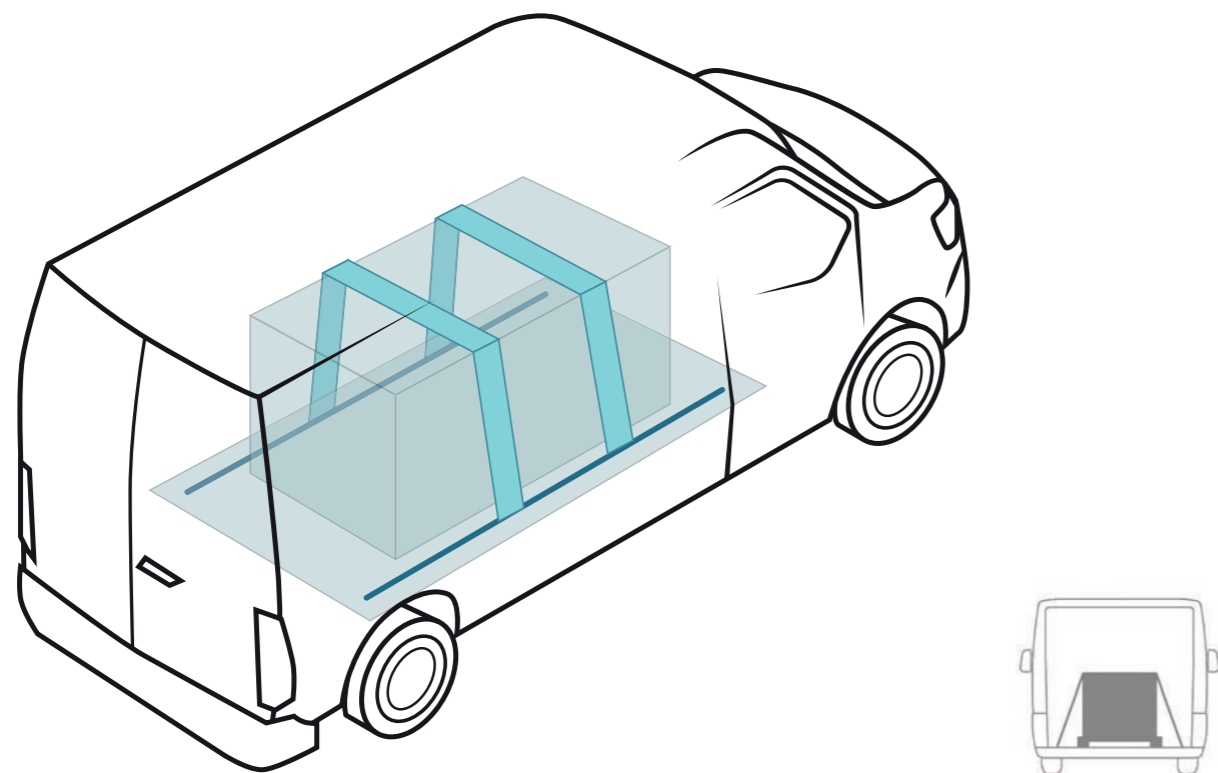


x4



MG-12

КРІПЛЕННЯ ВАНТАЖУ



Надійно закріплений вантаж — це гарантія безпеки при транспортуванні вантажу, не ризикуючи пошкодити його, а також безпека пасажирів службового автомобіля, як під час руху, так і під час навантажувально-розвантажувальних робіт. Якщо ви перевозите важкі, тверді вантажі з гострими краями або гранями, закріпивши вантаж, ви можете не хвилюватись про стан поверхонь вантажного відсіку. Всі засоби для кріплення вантажу відрізняються високою надійністю та міцністю, виготовлені з якісних матеріалів і мають довгий термін використання.

РЕЙКИ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ ТА ІНШІ АКСЕСУАРИ



Кінцеве кріплення рейки (зачеп) 25 мм



Натяжний ремінь з кінцевими кріпленнями (зачепами)

до алюмінієвих рейок для кріплення вантажу



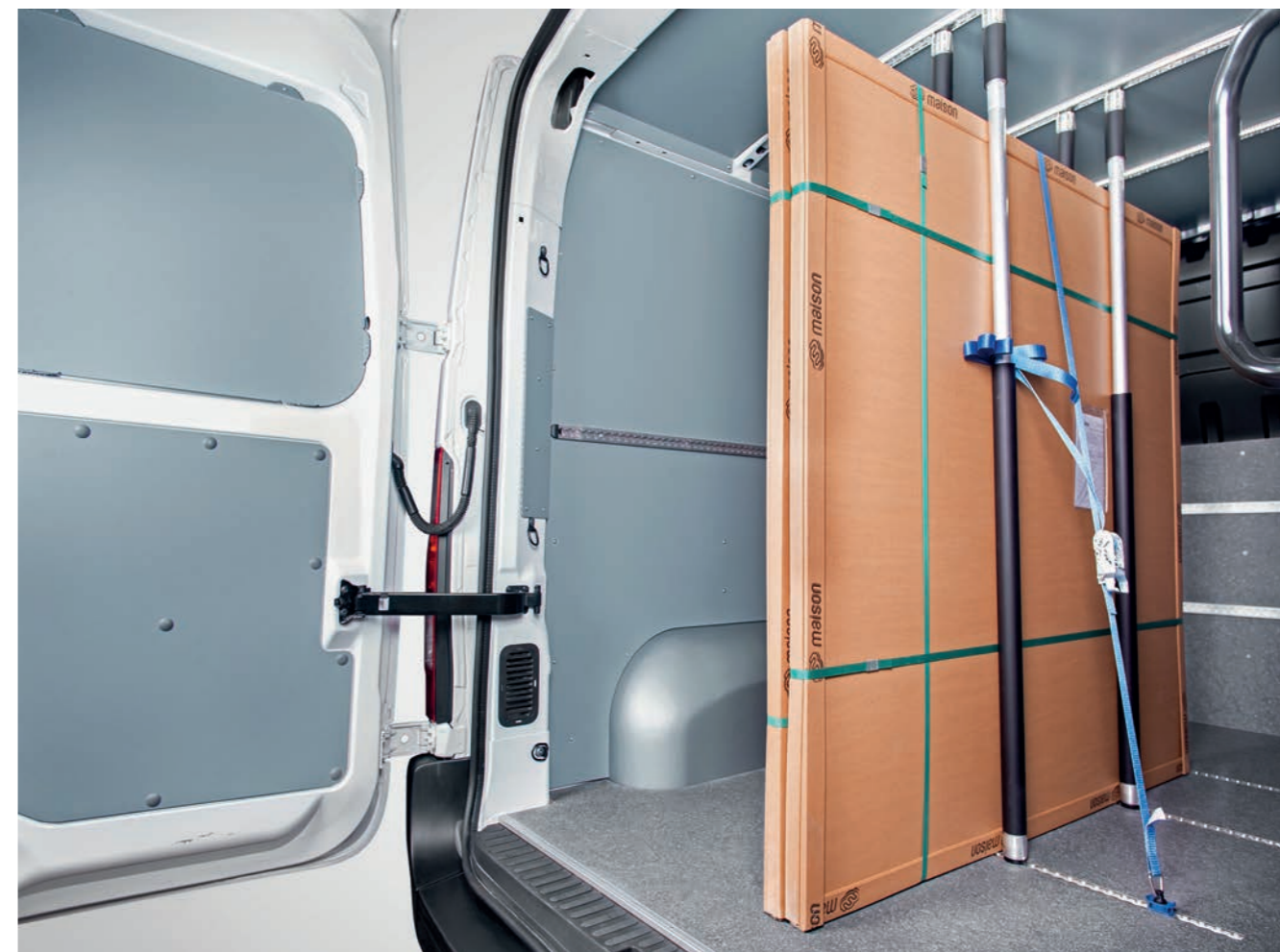
Алюмінієва рейка

рейка + заглушка + гумові захисні накладки



Обмежувальні штанги для алюмінієвих рейок

для надійного кріплення вантажу у фургоні; можуть використовуватись вертикально та горизонтально разом з двома протилежними алюмінієвими рейками



ПАКУВАННЯ

Ми надійно запаковуємо та відправляємо комплекти захисту вантажного відсіку фургона для самостійного монтажу по всій Україні. Стандартне пакувальне рішення для підлогового покриття, облицювання стін та стелі, захисту колісних арок — компактне і добре захищене в картонному пакуванні. Кожна упаковка містить деталі певного набору, включаючи всі аксесуари, необхідні для кріплення, а також інструкцію з монтажу.

Ми також можемо поставляти індивідуальні рішення — суцільні підлоги, облицювання стелі та стін, захист арок, а також фанерні стелажі.



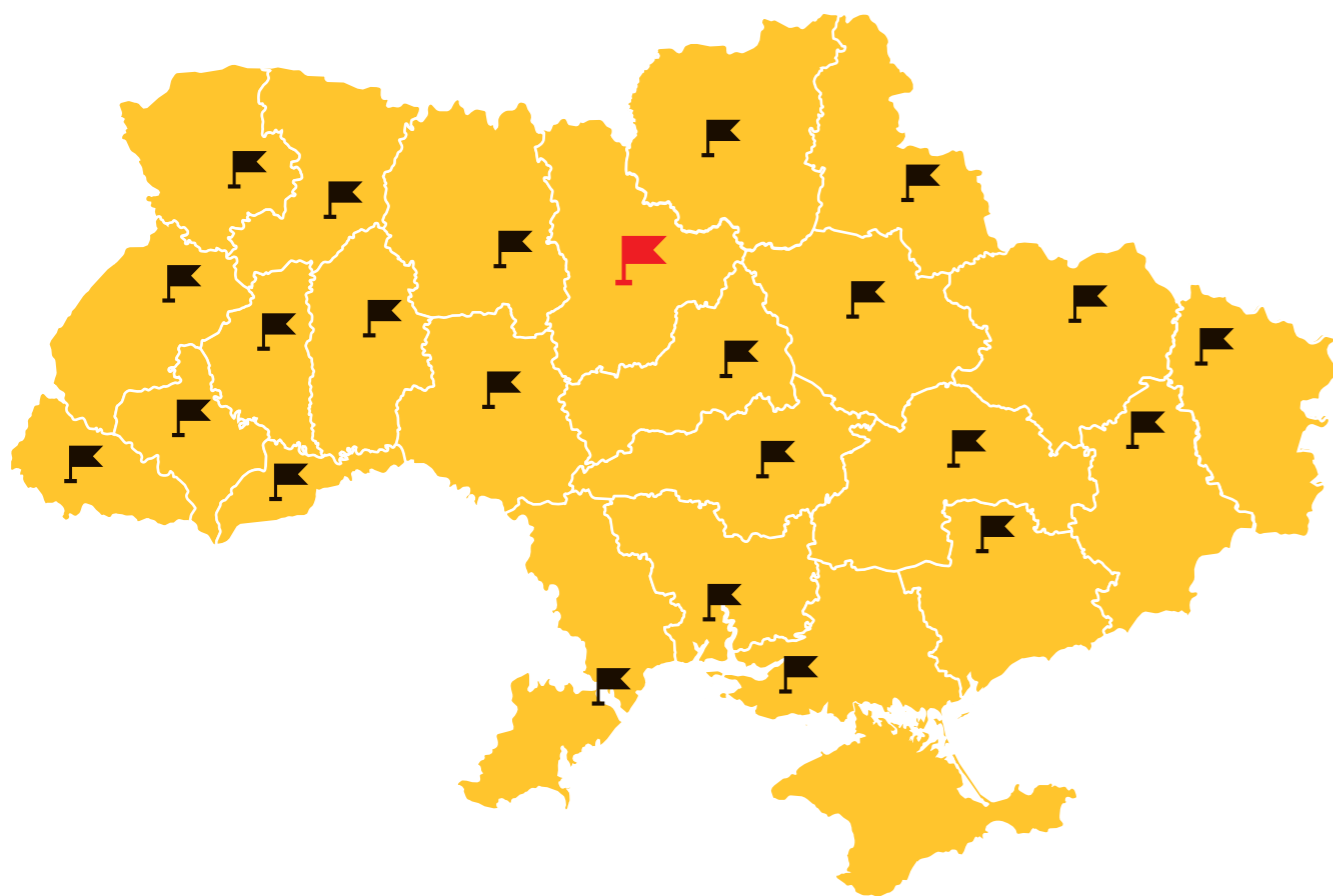
“

**МИ МОЖЕМО ПОСТАВЛЯТИ
ПРОДУКЦІЮ НА ПАЛЕТАХ У ВЕЛИКИХ
ОБСЯГАХ У НАЙКОРОТШІ ТЕРМІНИ**

”



ТРАНСПОРТУВАННЯ



Ми здійснюємо доставку нашої продукції кур'єрськими компаніями в будь-яку точку України в найкоротші терміни. Якщо вам потрібен один, два або більша кількість комплектів, ми запропонуємо найкраще рішення для вас. Розміри комплектів оптимізовані, щоб забезпечити зручність при транспортуванні та встановленні. Всі необхідні аксесуари та матеріали для кріплення входять до складу комплектів, що поставляються.

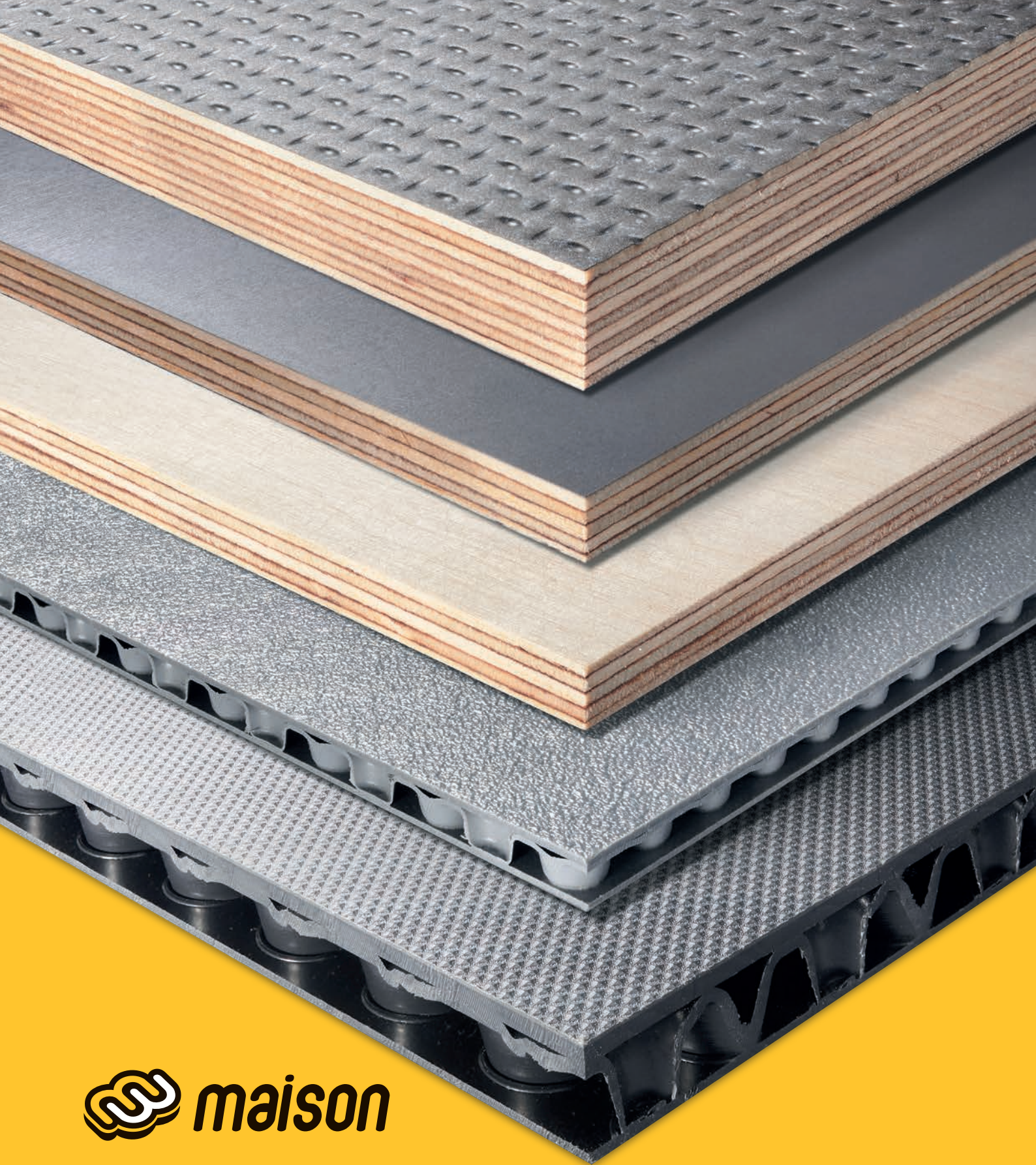
За вашим бажанням є можливість безкоштовно забрати продукцію з нашого складу у м. Києві.

“

**НАШОЮ ПЕРЕВАГОЮ Є ВАША МОЖЛИВІСТЬ
ЗЕКОНОМИТИ СВІЙ ЧАС ЗАМОВЛЯЮЧИ ПРОДУКЦІЮ
MAISON® ТА ПОСЛУГИ З ЇЇ МОНТАЖУ ЧЕРЕЗ
РОЗГАЛУЖЕНУ МЕРЕЖУ НАШИХ НАДІЙНИХ
ПАРТНЕРІВ — АВТОЦЕНТРІВ, ЩО ПРИСУТНІ У
КОЖНОМУ РЕГІОНІ УКРАЇНИ**

”





ТОВ «Мейсон»

вул. Тепловозна, 18
м. Київ, Україна, 02081
+38067 467 30 21
+38044 365 30 20



maison.com.ua



[@maison.com.ua](https://www.instagram.com/maison.com.ua)



maison.com.ua



info@maison.com.ua

