

Modul-Express

TIL PAKKETRANSPORTBRANCHEN



SKILLEVÆG MED SKYDEDØR



EFFEKTIV

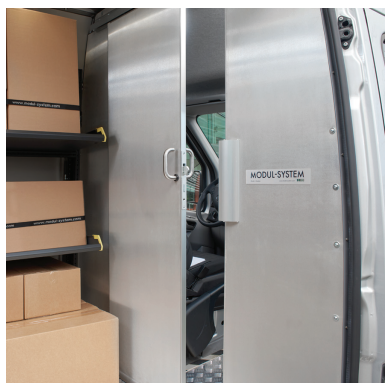
Reducerer den tid, føreren bruger på at bevæge sig hen til pakken. Øger effektiviteten ved at reducere leveringstiden og reducere omkostningerne.

SIKKERHED

Skydedøren giver nem adgang til køretøjets lastrum på en hurtig og sikker rute fra førerhuset.

SIKKERHED

Den robuste og sikre skydedør reducerer behovet for, at yderdørene skal stå åbne. Det øger sikkerheden for varer i transit.



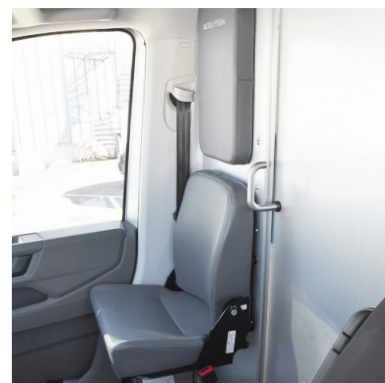
LET OG ROBUST

Takket være den unikke sandwichkonstruktion er skillevæggen både let og robust.



INSTALLATION

Skillevæggen kan installeres uden at påvirke køretøjets struktur. Mindre risiko for korrosion eller rust.



FOLDESÆDE

Juster bilens interiør til dine behov. Foldesædet og nakkestøtten monteres på skillevæggen og giver ekstra plads i førerhuset, når det ikke er i brug.



SKILLEVÆG MED CENTRERET DØR

Ved at bruge en centreret dør skaber du maksimal plads mellem førersædet og passagersæderne. Dette gør på- og aflæsning lettere og mere effektivt.



SKILLEVÆG MED FOLDESÆDE

Skillevæggen med foldesæde har en ikke-centreret dør for at skabe maksimal plads mellem førersædet og foldesædet. Dette er den optimale løsning, når føreren skal have maksimal bevægelsesfrihed.



HÅNDTAG

Enkelt og robust håndtag til at åbne og lukke døren med. Giver hurtig og nem adgang til lastområdet.



CYLINDERLÅS

Gør det muligt at låse døren eller låse den op fra førerhuset. På samme måde kan døren låses eller låses op fra lastområdet ved hjælp af den grebformede drejelås.



SMÆKLÅS

Låser automatisk døren, når den lukkes. Døren kan altid åbnes fra lastområdet ved at bruge den røde udløserknop. Kan kombineres med en brummer og advarselsslampe.

FOLDEHYLDER



FOLDEHYLDER

Hylterne er produceret af ultra-højstyrke stål og reolgalverna er produceret i aluminium, hvilket resulterer i et let og robust system. Systemet er perfekt til virksomheder, der kræver gode opbevaringsmuligheder, men som fra tid til anden skal kunne udnytte hele gulvpladsen i deres køretøjer.

DESIGNET

Højere side- og bagkanter medfører sikker opbevaring af pakker og gods på hylterne. Den lavere specialdesignede forkant gør aflæsningen nemmere.

LASTEEVNE

Når de er fuldt installeret, øger Modul-**Express**-hylde køretøjets effektive lastområde med op til 50 %. Hver hylde har en lastkapacitet på 120 kg og kan monteres med en hældning, hvis det er nødvendigt.



INSTALLATION

En ikke-indgribende installation, der eliminerer behovet for at bore i køretøjets struktur, betyder, at risikoen for rust elimineres.



ERGONOMISK

Resultatet af omfattende forskning og udvikling har resulteret i et brugervenligt og ergonomisk design. Gastænger sikrer en nem og ubesværet hyldefunktion.



TILFØJELSER

Tilbehør såsom surringsøjer, laststropper og Indstigningshåndtag er enkle tilføjelser, som komplimenterer køretøjet.



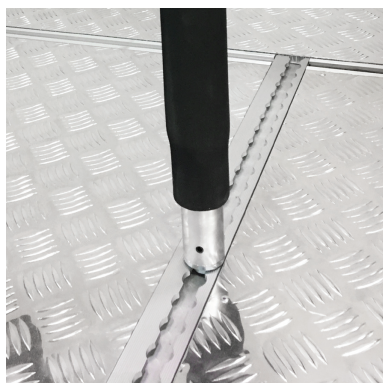
SMART OG ROBUST

Når hylderne er foldet sammen, kan hele gulvarealet udnyttes, hvilket giver en lastkapacitet på 1000 kg/m².



Modul-Floor

Modul-Floor er et robust, skridsikkert gulv, som bidrager til at reducere køretøjets vægt ved ombygning for at forbedre køretøjets driftseffektivitet og brændstofforbrug.



MONTERINGSSKINNE

Gulvet fås med en valgfri skinne med fastgørelsesstik som et supplement til brugen af lastbjælker. Dette sikrer et fleksibelt fastgørelsessystem uden behov for værktøj.



SMART TILBEHØR

Tilbehør som befæstigelsesøjer, surringskroge og lastbjælker monteres nemt direkte på gulvet og vægskinner



GULVSTOPSKINNE

Under foldehylderne kan der monteres en gulvstopskinne for at holde pakker på plads under transporten.

ET SIKKERT VALG

Sikkerhed og kvalitet er af afgørende betydning for Modul-System. Vi bruger meget tid og energi på at udvikle nye og innovative produkter og derefter udføre omfattende tests for at sikre, at det endelige produkt har den højeste mulige kvalitet. Dette omfatter laboratorie-, kapacitets- og vibrationstests, der simulerer reel brug, samt holdbarhedstests for at reproducere hele produktets livscyklus og sikre, at produkterne er designet til at klare de barske forhold, som køretøjet og ombygningen nogle gange kan blive udsat for.



Skillevæggen med skydedør testes individuelt for hver køretøjsmodel i henhold til den internationale standard ISO 27956: 2009. Testen sikrer, at lastvæggen kan klare såvel lokale punktbelastninger som udbredte belastninger.



Foldesædet er testet til at opfylde de lovmæssige krav, der er fastsat i henhold til ECE R14 og ECE R17. Sædens geometrier testes for at se, om de er korrekte, og om fastgørelsespunkterne er stærke nok. Derved sikres det, at sædets ryg og nakkestøtte har den rigtige position og er stærke nok til at absorbere stødkraften korrekt.

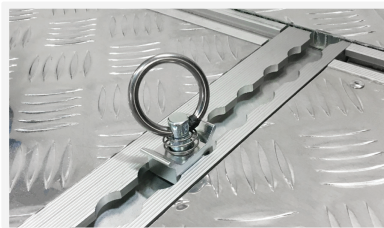


Vores indretningsløsninger fremstilles på vores egen fabrik i Sverige. Produkterne fremstilles ved hjælp af nogle af de mest avancerede produktionsteknologier i Europa, og fremstillingsprocesserne overholder kravene til ISO 9001-certificering og opfylder desuden den europæiske TÜV-standard.

TILBEHØR



Befæstigelsesøje til T-skinne M6
Art.nr.: 11724



Befæstigelsesøje
Art.nr.: 18120



Gummistrop
Art.nr.: 10909



Befæstigelsesøje til T-skinne M8
Art.nr.: 39010



Surringskrog til T-skinne M8
Art.nr.: 39011



Lashing with eyelets and ratchet
Art.nr.: 18020



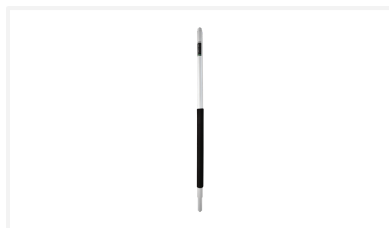
Befæstigelsesbånd 0,8-4,0 m
Art.nr.: 11710-11714



Befæstigelse med J-kroge 2,0 m
Art.nr.: 11713



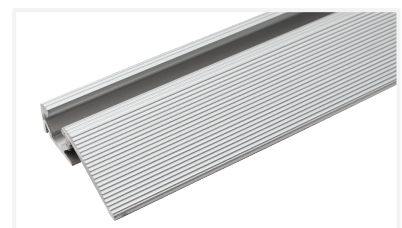
Befæstigelse med skralde og J-kroge,
4,5 m
Art.nr.: 11715



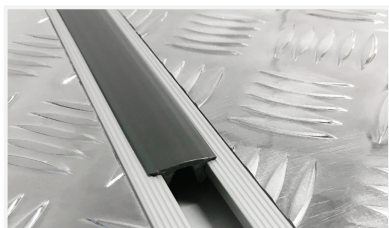
Lastbjælke, justerbar 1550-2050 mm
Art.nr.: 39031



Modul-Floor door sill profile 2200
Art.nr.: 16043



Gulvstopskinne 2200 mm
Art.nr.: 32220



T-skinne, dækselstribe til M8-skinner
Art.nr.: 39012



Indstigningshåndtag
Art.nr.: 18560



Grab handle 270, yellow steel Art. No:
50017-03



SE ALLE VORES INDRETNINGSLØSNINGER PÅ WWW.MODUL-SYSTEM.DK

MODUL-SYSTEM HH A/S

Brøndby: 70 25 21 60

info@modul-system.dk

www.modul-system.dk