

Propositions d'aménagements Modul-System pour

Iveco

Daily



[www.modul-system.com](http://www.modul-system.com)

# Modul-System

En tant que client de Modul-System, vous pouvez être certain d'avoir fait le bon choix. Nous avons plus de 40 ans d'expérience dans l'industrie et appliquons notre programme de sécurité depuis de nombreuses années. Aujourd'hui, nous utilisons quelques-uns des centres de sécurité les plus réputés au monde, comme celui du Volvo Cars Safety Centre, pour effectuer des tests de collision. Mais l'expérience, ce n'est pas tout. Notre capacité à nous projeter dans le futur et le temps que nous consacrons à comprendre chaque besoin de notre client sont également importants. Pour chacun de nos projets de développement, nous travaillons de concert tant avec les clients qu'avec les utilisateurs finaux, ce qui nous permet de créer de nouveaux produits novateurs.

## Assurance qualité jusqu'au plus petit détail

Nos produits satisfont à la norme européenne TÜV. À travers notre certification ISO 9001, nous assurons la qualité tout au long du processus, depuis la mise au point et la fabrication jusqu'à la vente, le service clientèle et la livraison. C'est pourquoi nous accordons jusqu'à 36 mois de garantie sur tous les produits fabriqués par nos soins. Nos délais de livraison sont par ailleurs les plus rapides et fiables du secteur.

## Modul-System Service Centers

Depuis plusieurs années, nous disposons dans toute l'Europe d'un réseau de Service Centers bien établis. Chaque Service Center est un revendeur agréé disposant de l'expertise nécessaire pour répondre à vos besoins spécifiques, car son personnel connaît parfaitement nos produits et la façon de les installer dans votre véhicule. Le personnel du Service Center peut également habiller les parois et le plancher de votre véhicule, ou équiper celui-ci de matériel électronique et d'accessoires tels qu'éclairage, dispositifs d'arrimage et galeries de toit.

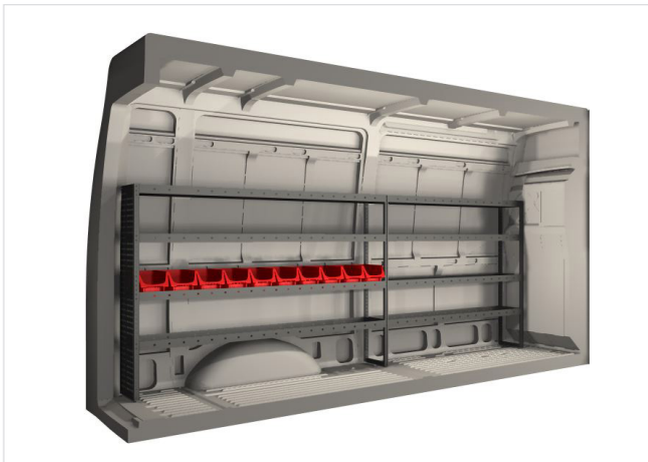


# Iveco

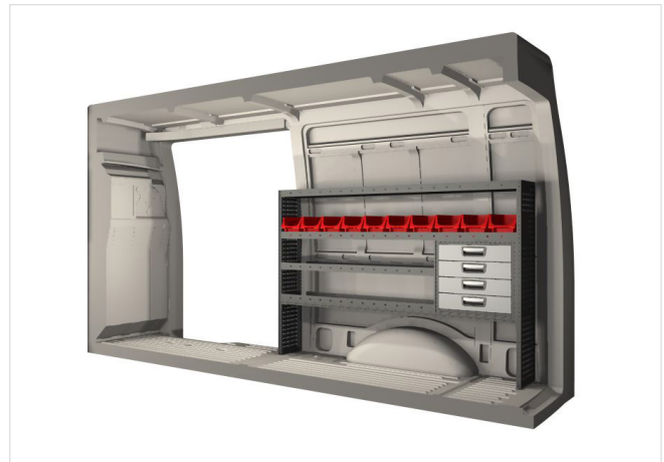


www.modul-system.fr

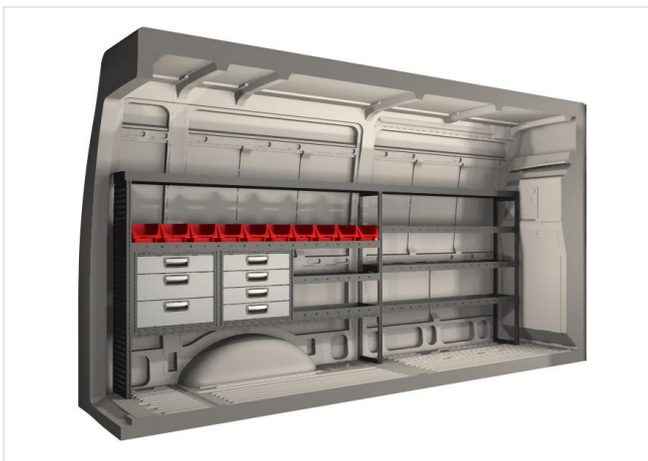
## Daily 9 & 10.8 m<sup>3</sup> (L2 H1/H2) 2014-



20100230	2997 mm	324 mm	1296 mm	59.9



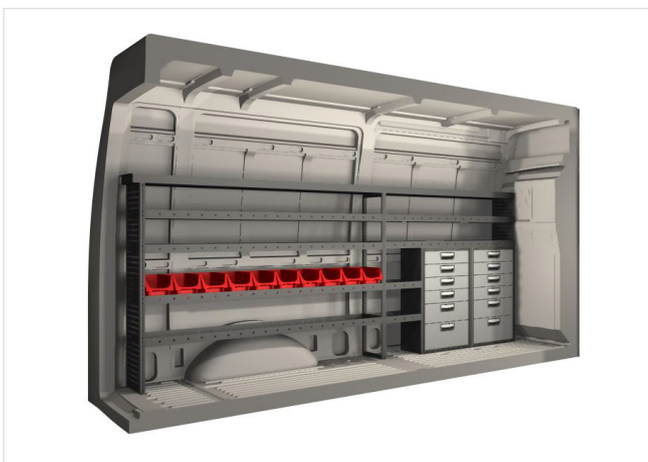
20100231	1674 mm	324 mm	1296 mm	52.1



20100232	2797 mm	324 mm	1350 mm	82.7



20100218	1512 mm	486 mm	1404 mm	68.9



20100234	2970 mm	324 mm	1350 mm	107.0

Barres de toit  
Réf. : RR680127000



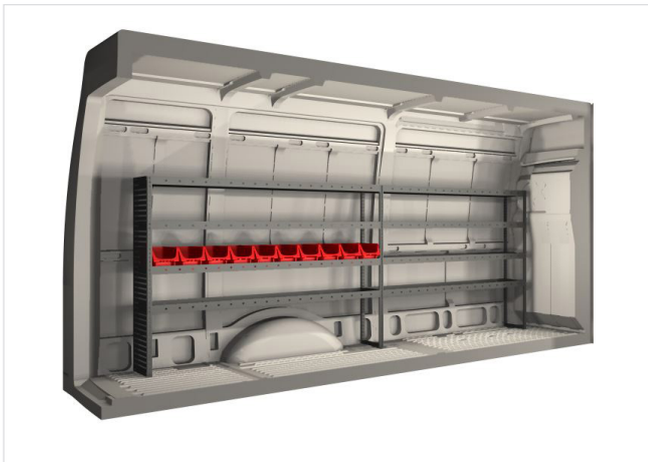
---

Barres de toit  
Réf. : RR680137000

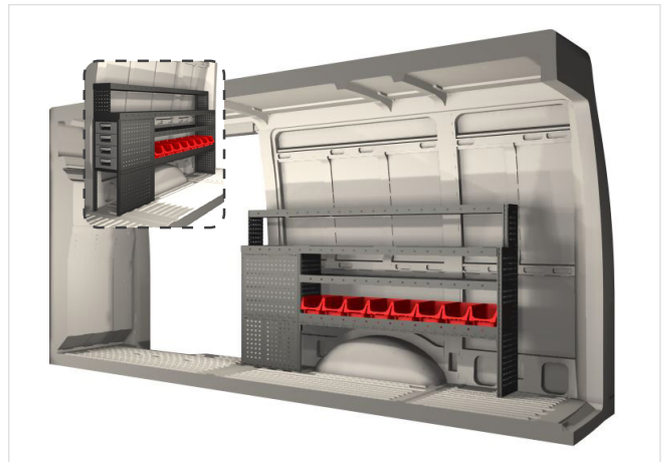


# Iveco

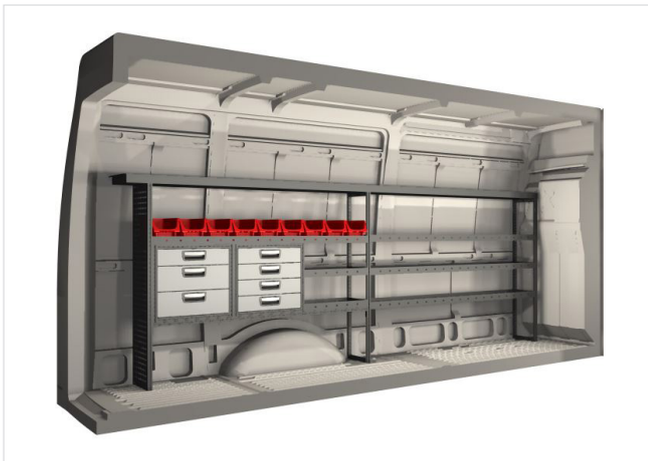
Daily 12 & 13.4 m<sup>3</sup> (L3 H2/H3) 2014-



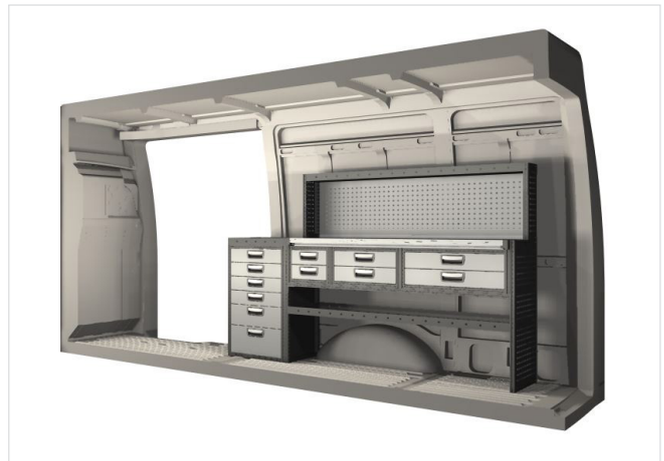
20100264	3159 mm	324 mm	1296 mm	61.7



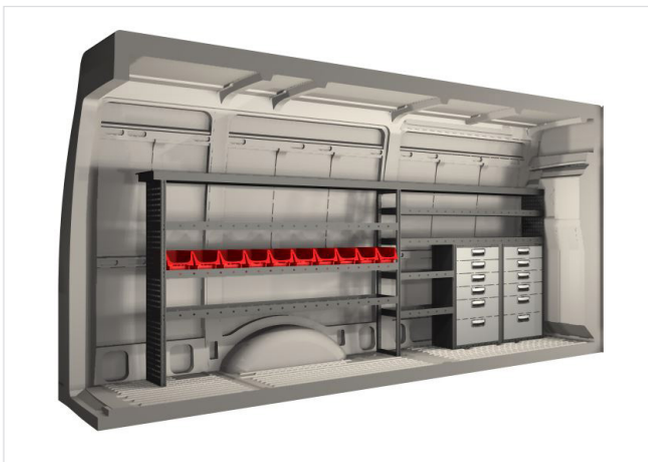
20100246	1809 mm	324 mm	1188 mm	51.5



20100266	3159 mm	324 mm	1350 mm	85.9



20100287	1998 mm	486 mm	1404 mm	98.7



20100268	3132 mm	324 mm	1350 mm	102.9





# Un choix sûr

Nos solutions d'aménagement sont fabriquées dans notre usine suédoise. Les produits sont fabriqués à l'aide de certaines technologies de production des plus poussées d'Europe et les méthodes de fabrication sont certifiées ISO 9001 et sont également conformes à la norme TÜV européenne.

Modul-System accorde la plus grande importance à la sécurité et la qualité. Nous consacrons beaucoup de temps et d'énergie au développement de nouveaux produits innovants et réalisons des tests rigoureux afin de garantir l'obtention d'un produit fini de la plus haute qualité. La procédure comprend des tests en laboratoire de capacité de charge et de vibration à travers la simulation d'une utilisation réelle (3D), ainsi que des tests de durabilité pour reproduire le cycle de vie complet du produit. De cette manière, nous nous assurons que les produits sont conçus pour faire face à l'environnement hostile auquel peuvent être parfois soumis le véhicule et l'aménagement.

Des tests complets de collision sont effectués dans des installations dédiées à la recherche dans le cadre de l'engagement de Modul-System pour la sécurité. Les tests portent la dénomination ECE R17-07 avec une impulsion de 20 g pendant 30 ms. Ce test est identique, dans tous les principaux aspects, au test DIN 75410-2 qui équivaut à une collision à une vitesse d'environ 50 km/h.



# Accessoires



Poignée d'accès  
Réf. : 50014-03



Arrêt de charge  
Réf. : 50250-03



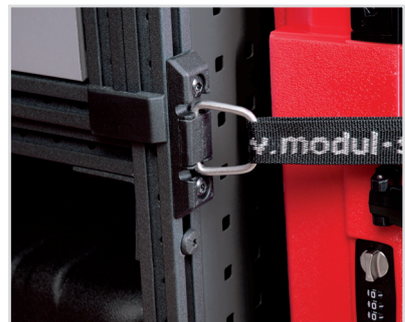
Jeu porte-outils  
Réf. : 10848 (15 pcs)  
Réf. : 10849 (30 pcs)  
Réf. : 10850 (50 pcs)



Mobil-Box  
Réf. : 10566, Longueur 486 mm (basse)  
Réf. : 10563, Longueur 486 mm (haute)



Casier de rangement pour Mobil-Box  
Réf. : 50230-03



Œillet d'arrimage  
Réf. : 50025-03



Lampe pour établi  
Réf. : 19701-03 - 324 mm  
Réf. : 19702-03 - 648 mm



Sangle étroite 2,0 m (2 pcs)  
Réf. : 11722



Sangle à cliquet 4,5 m  
Réf. : 11716



Modul-Box\*, Longueur 324 mm, Réf. : 10487-03  
Séparateur, Longueur 324 mm, Réf. : 10488-03  
Fenêtre, Longueur 324 mm, Réf. : 10489-03  
Poignée, Longueur 324 mm, Réf. : 10490-03  
\*Profondeur 324 mm



Modul-Box\*, Longueur 162 mm, Réf. : 10480-03  
Modul-Box\*\*, Longueur 162 mm, Réf. : 10481-03  
Séparateur, Longueur 162 mm, Réf. : 10482-03  
Fenêtre, Longueur 162 mm, Réf. : 10483-03  
\*Profondeur 324 mm, \*\*Profondeur 486 mm.



Casiers pour tiroir  
Tiroir pour 108 mm de hauteur, Réf. : 10530-03\*  
Tiroir pour 108 mm de hauteur, Réf. : 10533-03\*\*  
Tiroir pour 162/216 mm de hauteur, Réf. : 10535-03\*\*\*  
\*162 mm Longueur, 324 mm Profondeur, \*\*324 mm Longueur, 486 mm Profondeur, \*\*\*324 mm Longueur, 324 mm Profondeur.

**MODUL-SYSTEM**  
[www.modul-system.fr](http://www.modul-system.fr)