

Propositions d'aménagements Modul-System pour

# Ford

Connect, Custom & Transit



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

# 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.

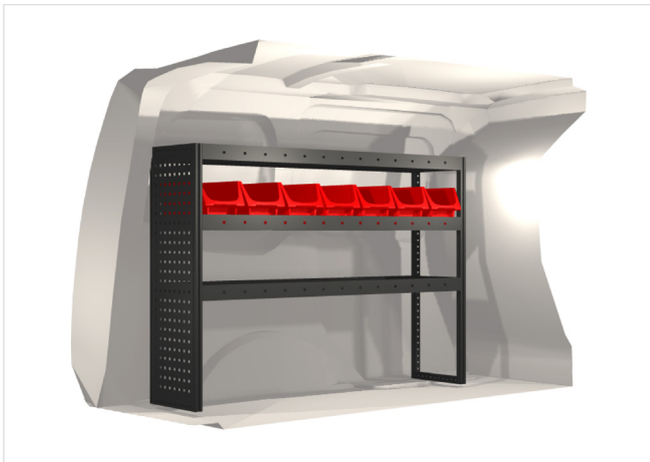


# Ford

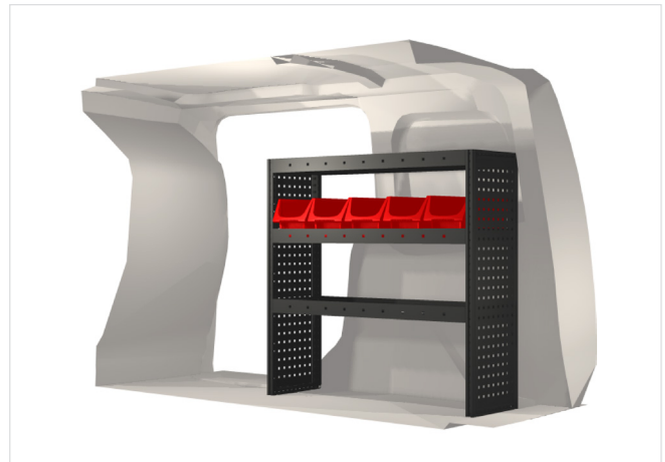
Connect L1 2.9 m<sup>3</sup> 2014-



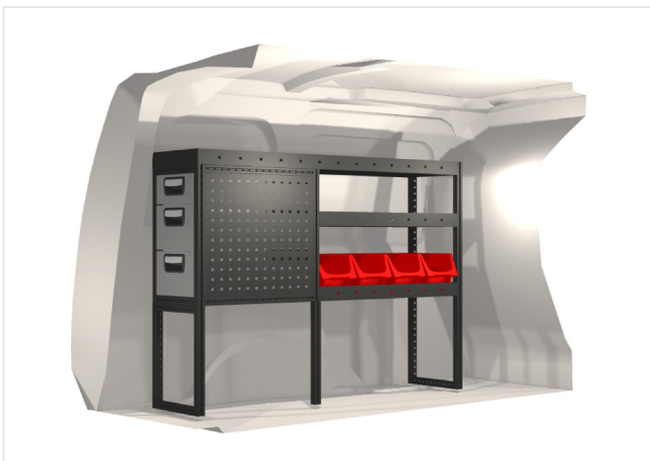
www.modul-system.fr



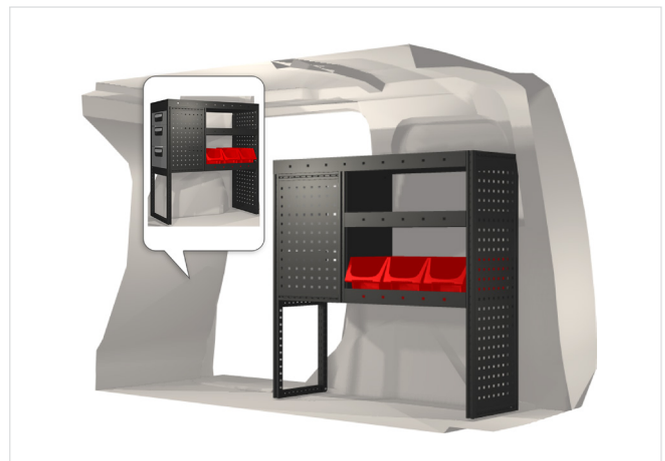
20100070	1188 mm	324 mm	918 mm	22.5



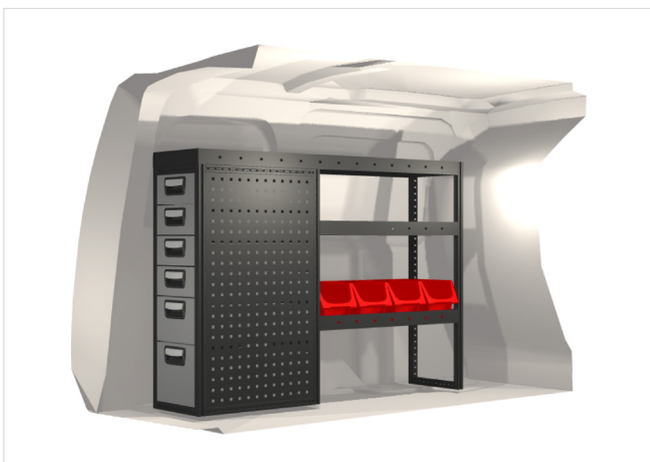
20100394	864 mm	324 mm	918 mm	20.0



20100393	1161 mm	324 mm	918 mm	30.0



20100395	837 mm	324 mm	918 mm	25.5



20100072	1161 mm	324 mm	918 mm	40.8

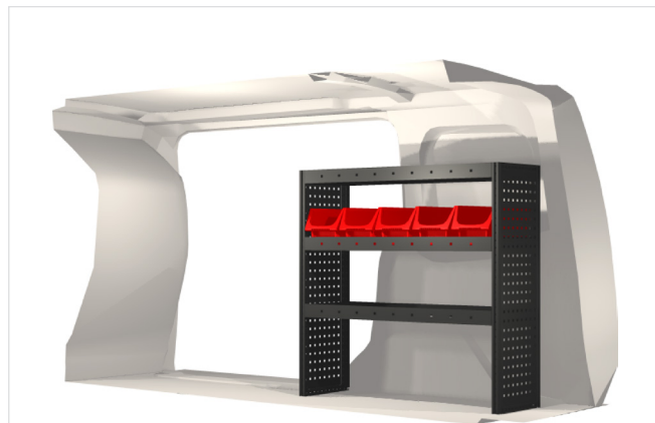


# Ford

Connect L2 3.6m<sup>3</sup> 2014-



2010080	1674 mm	324 mm	918 mm	31.7



20100394	864 mm	324 mm	918 mm	20.0



20100397	1647 mm	324 mm	918 mm	37.3



20100395	837 mm	324 mm	918 mm	25.5



20100398	1647 mm	324 mm	918 mm	46.5

Barres de toit  
Réf. : RR160023000

---

Barres de toit  
Réf. : RR162033000

# Ford

Transit Custom L1 H1 6 m<sup>3</sup> 2013-



www.modul-system.fr



20100348	1998 mm	324 mm	918 mm	36.3



20100349	1026 mm	324 mm	918 mm	21.9



20100350	1971 mm	324 mm	918 mm	41.4



20100351	999 mm	324 mm	918 mm	28.9



20100352	1971 mm	324 mm	918 mm	63.9

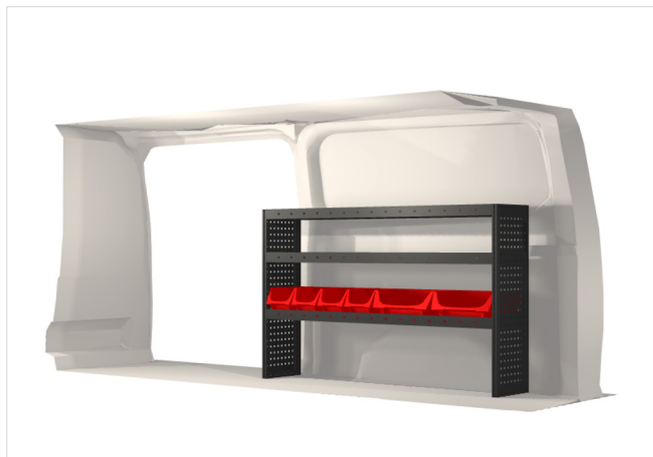


# Ford

Transit Custom L2 H1 6.8 m<sup>3</sup> 2013-



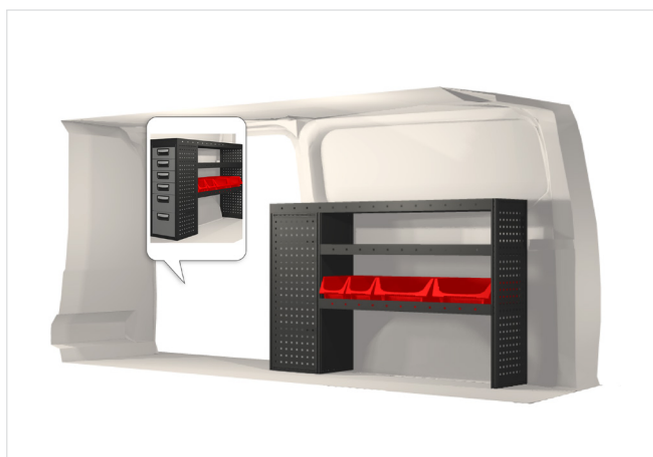
20100353	2349 mm	324 mm	918 mm	36.7



20100354	1350 mm	324 mm	918 mm	25.6



20100355	2322 mm	324 mm	918 mm	44.0



20100356	1323 mm	324 mm	918 mm	39.8



20100357	2295 mm	324 mm	918 mm	66.3

Barres de toit  
Réf. : RR170125000



---



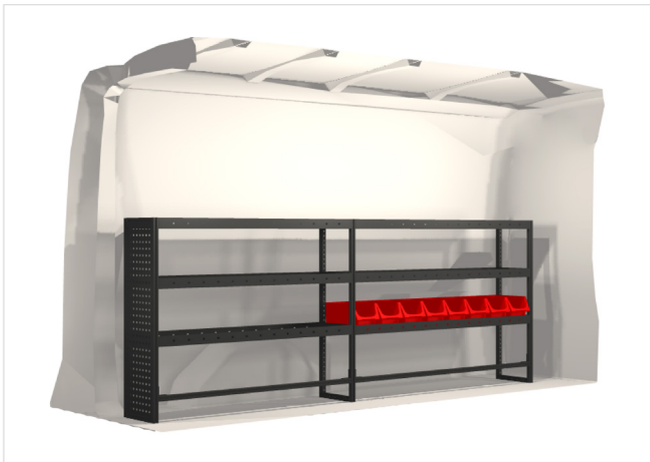
Barres de toit  
Réf. : RR170135000

# Ford

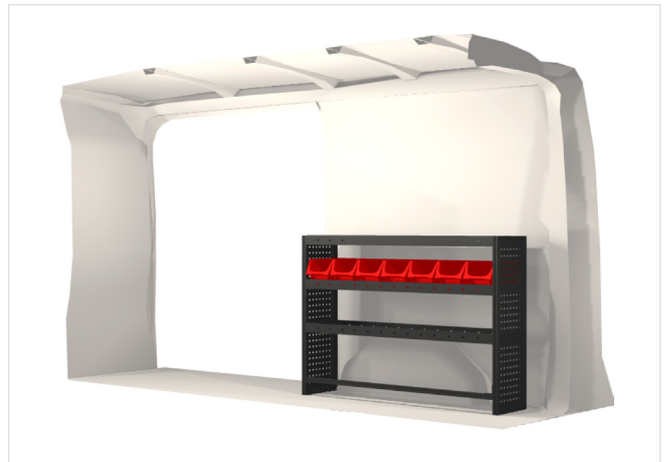
Transit L2 H2 9.5 - 10 m<sup>3</sup> 2014-



www.modul-system.fr



20100121	2511 mm	324 mm	1026 mm	41.9



20100114	1188 mm	324 mm	918 mm	24.7



20100122	2511 mm	324 mm	1026 mm	52.6



20100115	1323 mm	324 mm	918 mm	34.9

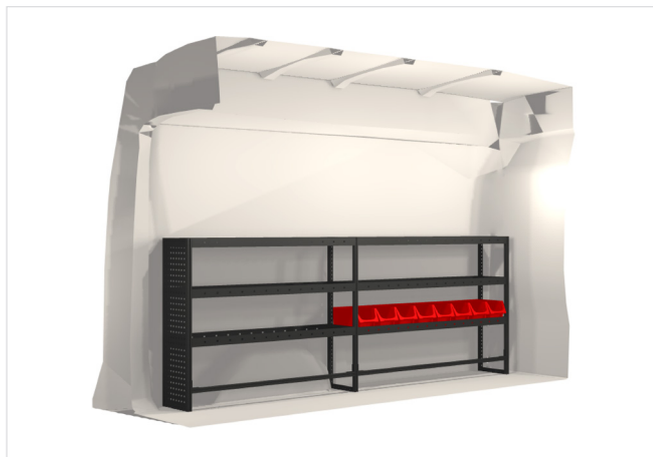


20100123	2457 mm	324 mm	1026 mm	78.8



# Ford

Transit L2 H3 10.7 - 11.2 m<sup>3</sup> 2014-



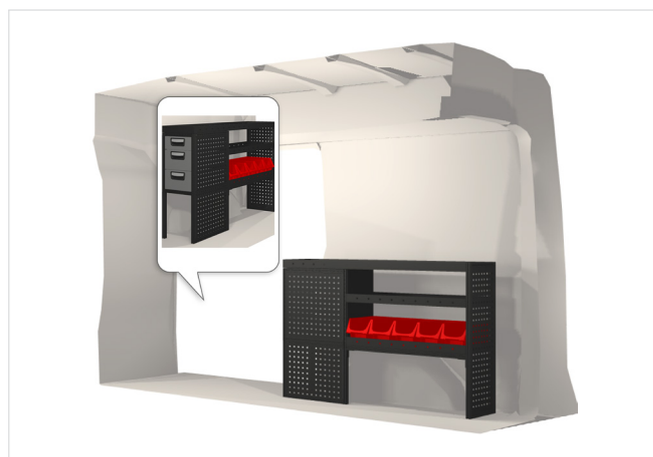
20100121	2511 mm	324 mm	1026 mm	41.9



20100114	1188 mm	324 mm	918 mm	24.7



20100122	2511 mm	324 mm	1026 mm	52.6



20100115	1323 mm	324 mm	918 mm	34.9



20100123	2457 mm	324 mm	1026 mm	78.8



# Ford



www.modul-system.fr

Transit L3 H2 11 - 11.5 m<sup>3</sup> 2014-



20100215	2835 mm	324 mm	1296 mm	52.3



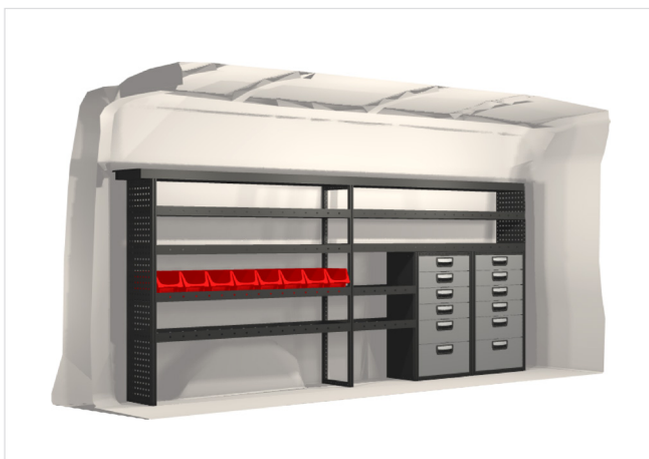
20100203	1512 mm	324 mm	918 mm	27.4



20100212	2835 mm	324 mm	1296 mm	75.2



20100218	1512 mm	486 mm	1404 mm	68.9



20100214	2808 mm	324 mm	1350 mm	99.4



Barres de toit  
Réf. : RR180627000



Barres de toit  
Réf. : RR180637000



Barres de toit  
Réf. : RR188647000

# Ford

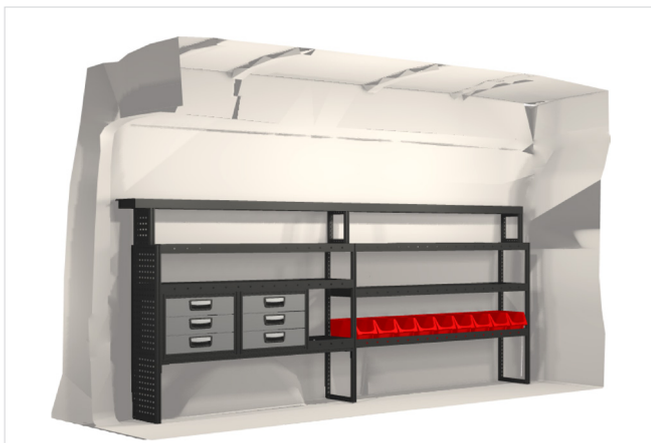
Transit L3 H3 12.4 - 13.0 m<sup>3</sup> 2014-



20100215	2835 mm	324 mm	1296 mm	52.3



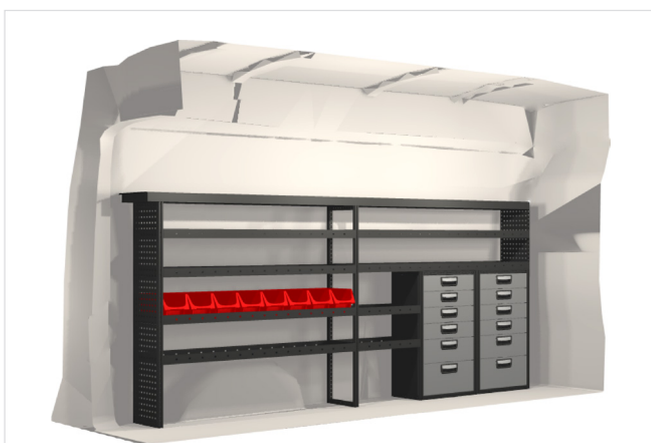
20100203	1512 mm	324 mm	918 mm	27.4



20100212	2835 mm	324 mm	1296 mm	75.2



20100218	1512 mm	486 mm	1404 mm	68.9



20100214	2808 mm	324 mm	1350 mm	99.4



Barres de toit  
Réf. : RR180627000



Barres de toit  
Réf. : RR180637000



Barres de toit  
Réf. : RR188647000

# Accessoires



Poignée d'accès  
Réf. : 50014-03



Arrêt de charge  
Réf. : 50250-03



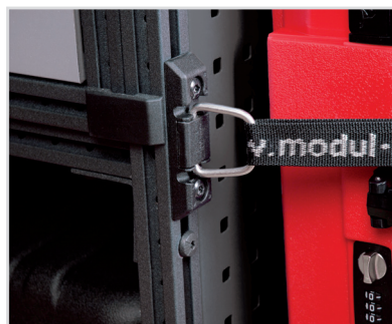
Jeu porte-outils  
Réf. : 10848 (15 pcs)  
Réf. : 10849 (30 pcs)  
Réf. : 10850 (50 pcs)



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)