

PARFAITE POUR LA RENAULT MASTER



Équipement de série:

- Panneaux sandwich de 30 mm
- Toit isolé
- Porte double battant à l'arrière
- Éclairage intérieur
- Points d'arrimage déplaçables
- Marche-pied
- Garde-boue en plastique
- Châssis porteur soudé et galvanisé à chaud

Une large gamme d'accessoires et d'autres dimensions sur demande!



RENAULT MASTER	Empattement 3682 mm (L2)	Empattement 4332 mm (L3)	Empattement 3682 mm (L3 jumelé)	Empattement 4332 mm (L4 jumelé)
Dimensions utiles (L x l x h) en mm	3185 x 2035 x 2085	3685 x 2035 x 2085	3685 x 2035 x 2085	4435 x 2035 x 2085
Poids de carrosserie acier en kg	630	700	700	800
Poids de carrosserie polystère en kg	345	385	385	435

PARFAITE POUR LA RENAULT MASTER



Équipement de série:

- Panneaux sandwich de 45 - 60mm
- Porte double battant à l'arrière
- Éclairage intérieur
- Marche-pied
- Garde-boue en plastique
- Châssis porteur soudé et galvanisé à chaud

Une large gamme d'accessoires et d'autres dimensions sur demande!

RENAULT MASTER	Empattement 3682 mm (L2)	Empattement 4332 mm (L3)	Empattement 3682 mm (L3 jumelé)	Empattement 4332 mm (L4 jumelé)
Dimensions utiles frigo (L x l x h) en mm	3120 x 2070 x 2065	3620 x 2070 x 2065	3620 x 2070 x 2065	4370 x 2070 x 2065
Poids de carrosserie frigo acier en kg	730	810	810	930
Dimensions utiles isotherme (L x l x h) en mm	3150 x 2100 x 2080	3650 x 2100 x 2080	3650 x 2100 x 2080	4400 x 2100 x 2080
Poids de carrosserie isotherme alu en kg	510	570	570	660