

# PERFEKT FÜR DEN RENAULT MASTER

## FlexBox DRY

- ▶ 30 mm Sandwichpaneele
- ▶ isoliertes Dach serienmäßig
- ▶ Doppelflügeltüren hinten
- ▶ Heckportal & Hilfsrahmen feuerverzinkt
- ▶ LED-Innenraumbeleuchtung mit Bewegungsmelder
- ▶ Verschiebbare Zurrpunkte am Boden
- ▶ Aufstiegstritt mit Handgriff am Heck
- ▶ Kunststoffkotflügel mit Schmutzfänger
- ▶ Beleuchtung nach StVZO



Die FLEXBOX Aufbauten sind von TÜV NORD nach Code XL geprüft.



## FlexBox COOL

- ▶ 60 mm Sandwichpaneele
- ▶ 65 mm Isolierboden
- ▶ Doppelflügeltüren hinten
- ▶ Hilfsrahmen feuerverzinkt, Heckportal aus Edelstahl
- ▶ LED-Innenraumbeleuchtung mit Bewegungsmelder
- ▶ Aufstiegstritt mit Handgriff am Heck
- ▶ Kunststoffkotflügel mit Schmutzfänger
- ▶ Beleuchtung nach StVZO

Aggregate von Carrier, Konvekta, Mitsubishi und Thermo King



## FlexBox FREEZE

- ▶ 80 mm Stirnwand & Dach
- ▶ 65 mm Seitenwand Paneele
- ▶ 120 mm Isolierboden
- ▶ 85 mm Doppelflügeltüren hinten
- ▶ Hilfsrahmen feuerverzinkt, Heckportal aus Edelstahl
- ▶ LED-Innenraumbeleuchtung mit Bewegungsmelder
- ▶ Aufstiegstritt mit Handgriff am Heck
- ▶ Kunststoffkotflügel mit Schmutzfänger
- ▶ Beleuchtung nach StVZO

Aggregate von Carrier, Konvekta, Mitsubishi und Thermo King



Die FLEXBOX Aufbauten sind nach den Regeln des ATP und HACCP zertifiziert.

# PERFEKT FÜR DEN RENAULT MASTER

Umfangreiches Zubehör und weitere Größen auf Anfrage!



FLEXBOX DRY	Radstand 3682 mm	4332 mm	3682 mm ZB	4332 mm ZB
Innenmaße (L x B x H) in mm	3185 x 2035 x 2085	3935 x 2035 x 2085	3685 x 2035 x 2085	4435 x 2035 x 2085
Aufbaugewicht Stahl in kg	630	735	700	805
Aufbaugewicht GFK in kg	350	410	390	450

FLEXBOX COOL	Radstand 3682 mm	4332 mm	3682 mm ZB	4332 mm ZB
Innenmaße (L x B x H) in mm	3120 x 2070 x 2065	3870 x 2070 x 2065	3620 x 2070 x 2065	4370 x 2070 x 2065
Aufbaugewicht Stahl in kg	805	940	895	1030
Aufbaugewicht GFK in kg	535	625	595	685

FLEXBOX FREEZE	Radstand 3682 mm	4332 mm	3682 mm ZB	4332 mm ZB
Innenmaße (L x B x H) in mm	3070 x 2050 x 1970	3820 x 2050 x 1970	3570 x 2050 x 1970	4320 x 2050 x 1970
Aufbaugewicht Stahl in kg	900	1050	1000	1150
Aufbaugewicht GFK in kg	600	705	670	775

