

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ОСОБЕННОСТИ ДЛЯ ФУРГОНА МОДЕЛИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

*Внимательно прочитайте инструкцию по установке находящуюся
в упаковочной коробке.*

*Размеры указанные на следующих страницах являются рекомендуемыми, но не
единственно допустимыми.*



KEEP YOUR VAN SAFE.

INDEX

CITROËN

Nemo (2007)	3
Berlingo (2016)	4
Jumpy (2017)	5
Jumper (2015)	6

FIAT

Fiorino (2016)	3
Ducato (2017)	6
Talento (2017)	8
Doblò (2017)	10

FORD

Transit connect (2013)	15
Transit courier (2014)	16
Transit custom (2012)	17
Transit T2 (2017)	18

HYUNDAI

H350 (2015)	23
-------------	----

IVECO

Daily (2014)	11
--------------	----

MAN

TGE (3140)	24
------------	----

MERCEDES

Citan (2012)	7
Vito (2014)	19
Sprinter (2006)	20

NISSAN

NV-250 (2018)	7
NV-300 (2017)	8
NV-400 (2017)	9
NV-200 (2014)	21
E-NV-200 (2014)	22

OPEL

Vivaro (2014)	8
Movano (2011)	9

PEUGEOT

Bipper (2007)	3
Partner (2017)	4
Expert (2016)	5
Boxer (2015)	6

RENAULT

Kangoo (2008)	7
Trafic (2014)	8
Master (2010)	9

TOYOTA

Proace (2015)	5
---------------	---

VOLKSWAGEN

Caddy (2015)	12
Transporter (2015)	13
Crafter (2017)	14



PEUGEOT BIPPER



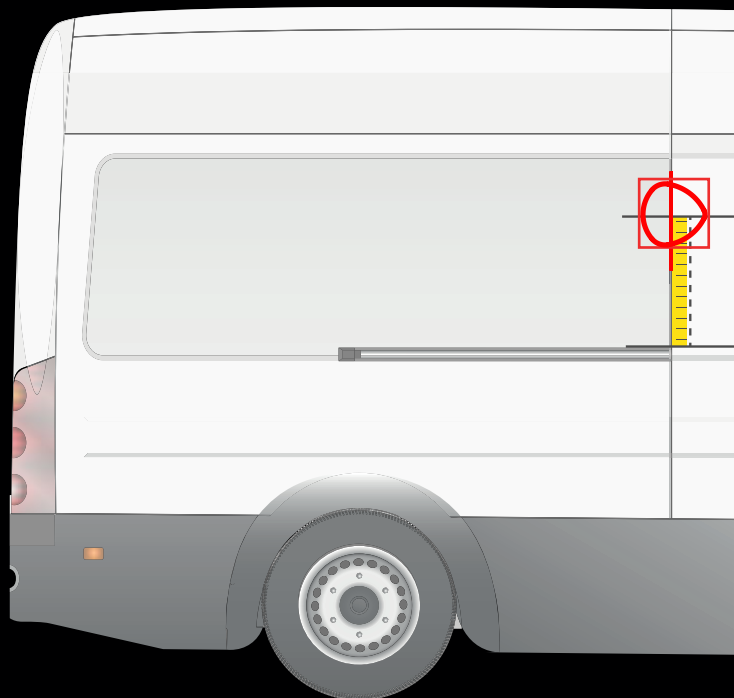
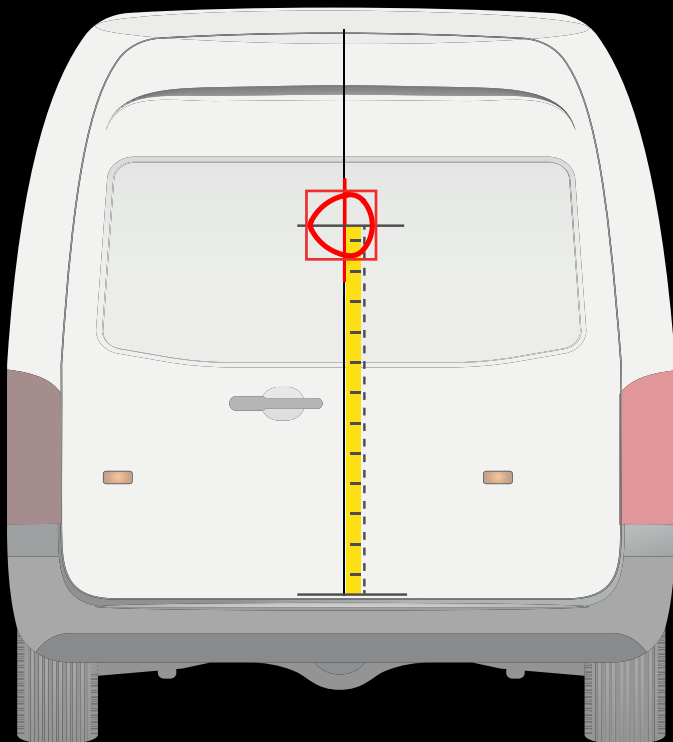
FIAT FIORINO



CITROËN NEMO

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 71,4

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 26,9



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



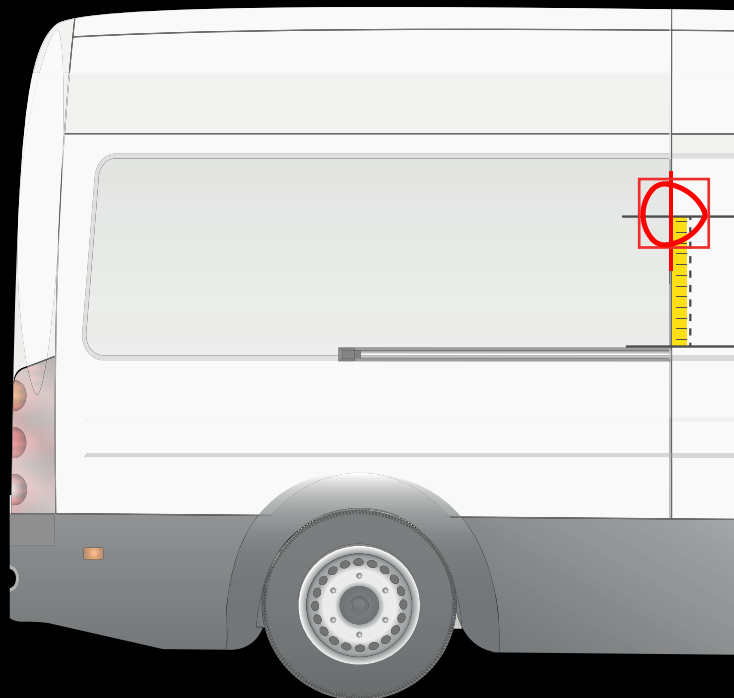
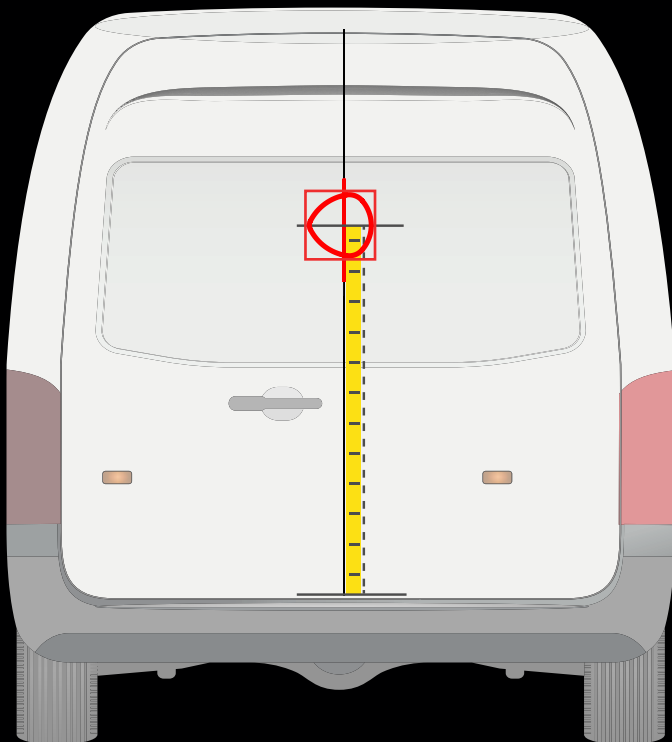
PEUGEOT PARTNER



CITROËN BERLINGO

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 72,4

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 13,9



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



PEUGEOT EXPERT



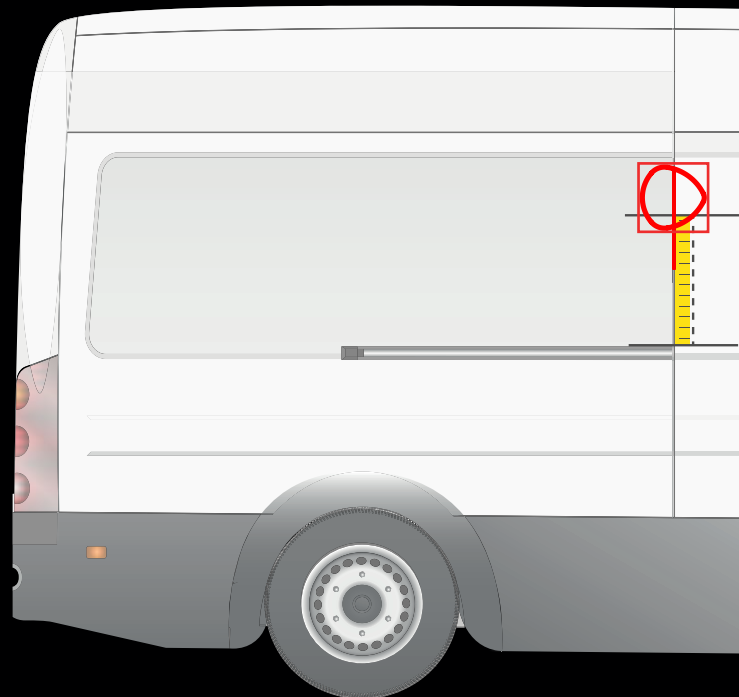
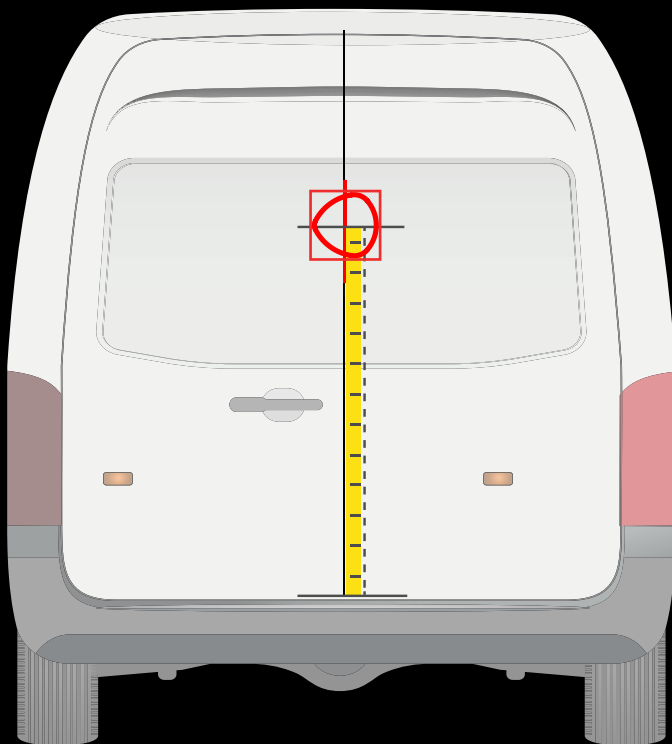
TOYOTA PROACE



CITROËN JUMPY

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 101,9

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 24,4



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



PEUGEOT BOXER



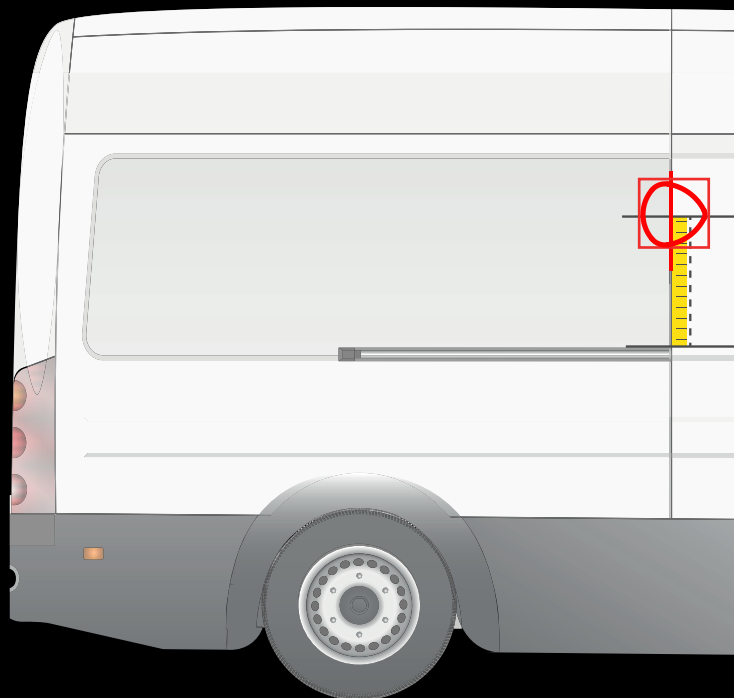
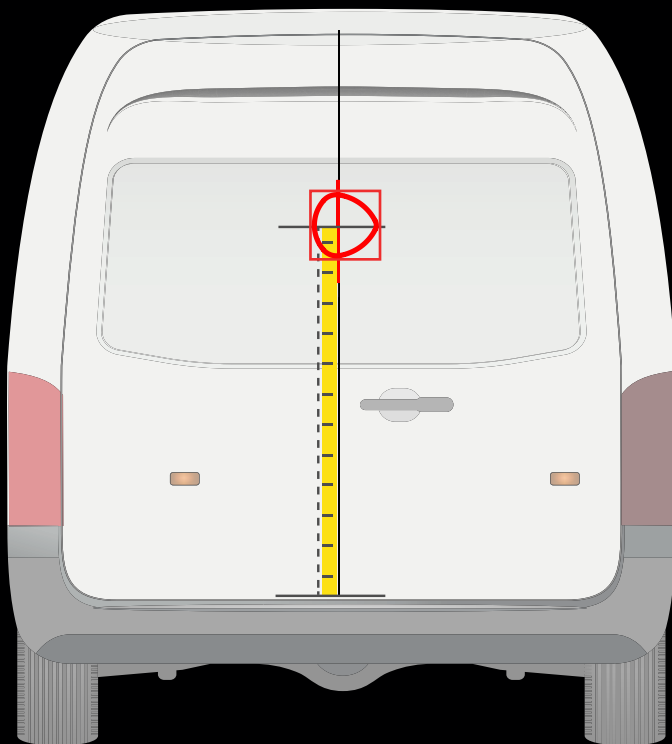
CITROËN JUMPER



FIAT DUCATO

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 99,4

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 8,4



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



RENAULT KANGOO



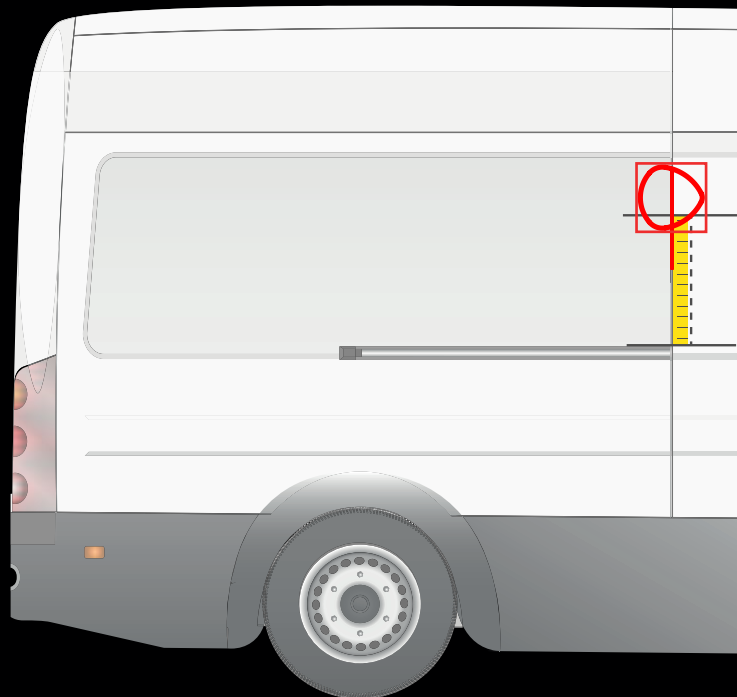
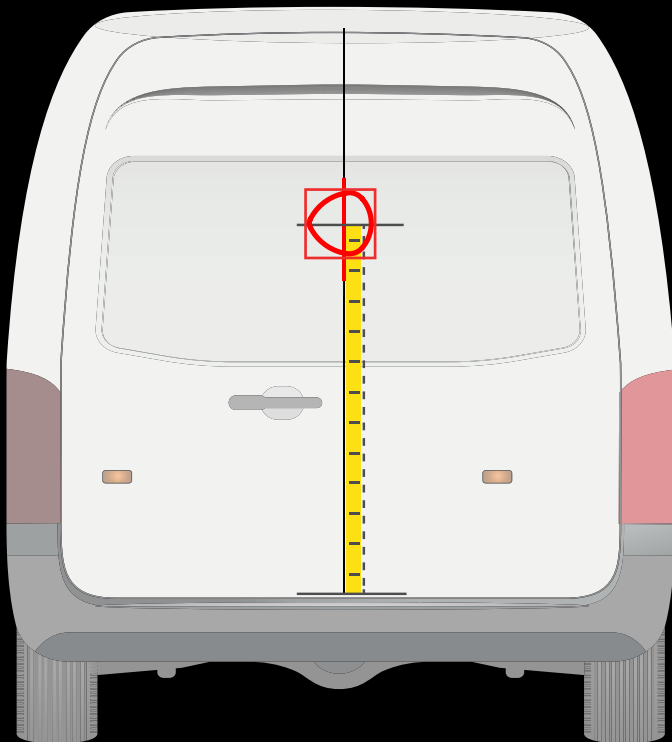
MERCEDES CITAN



NISSAN NV250

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 75

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 84



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



RENAULT TRAFIC



FIAT TALENTO



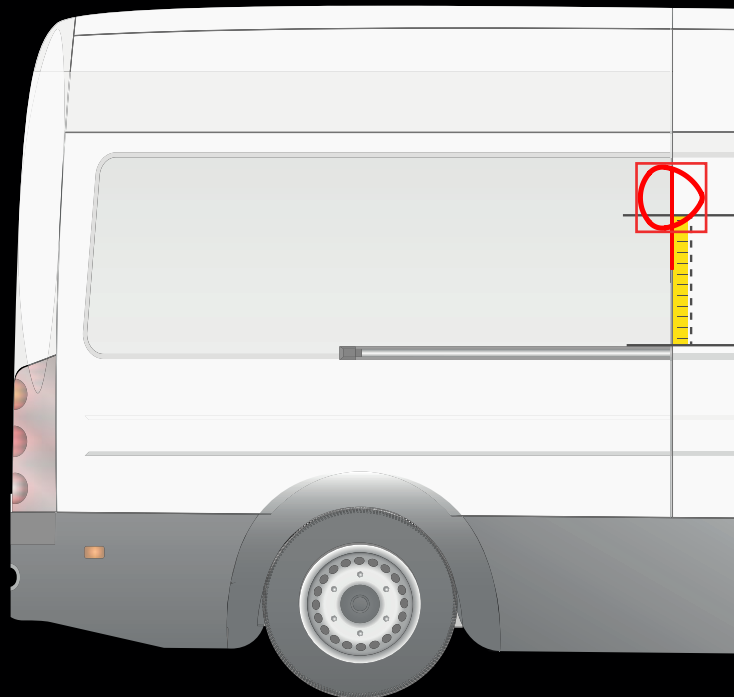
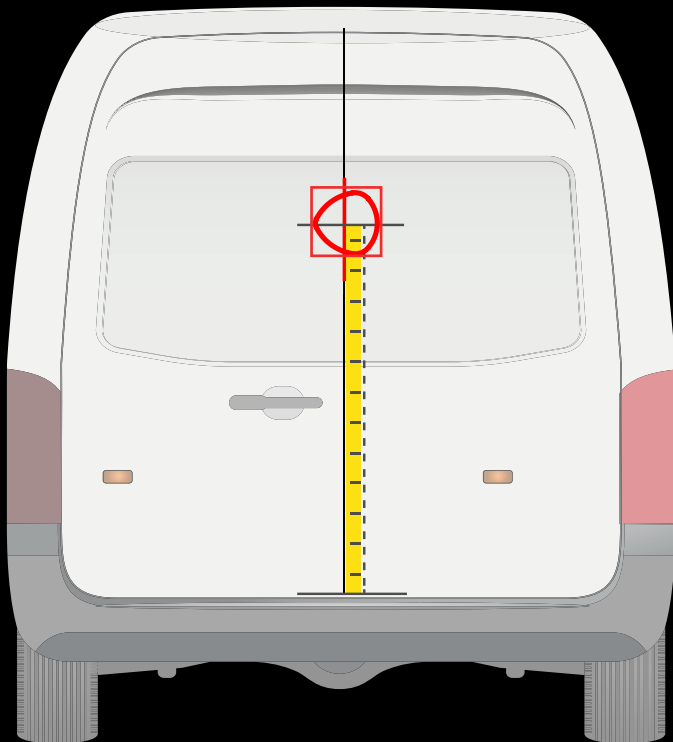
OPEL VIVARO



NISSAN NV-300

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 84

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 30



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



RENAULT MASTER



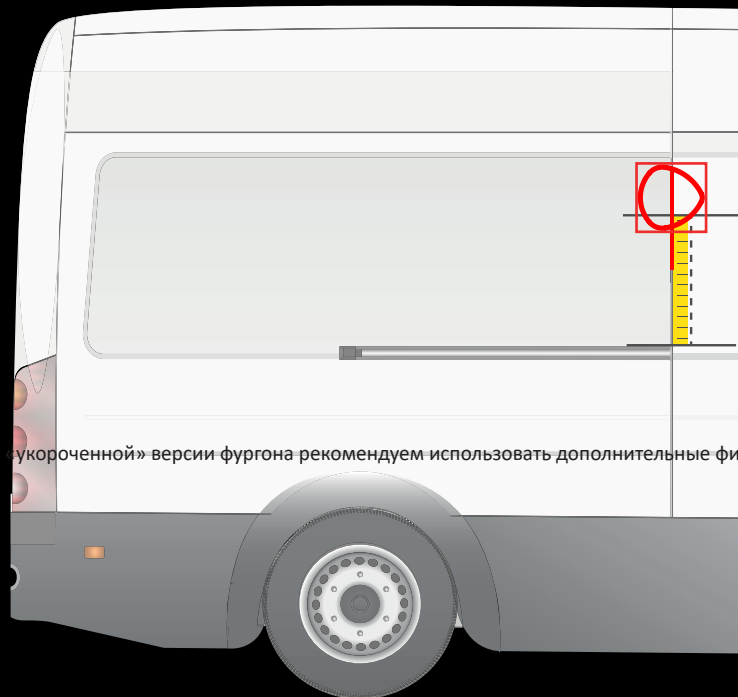
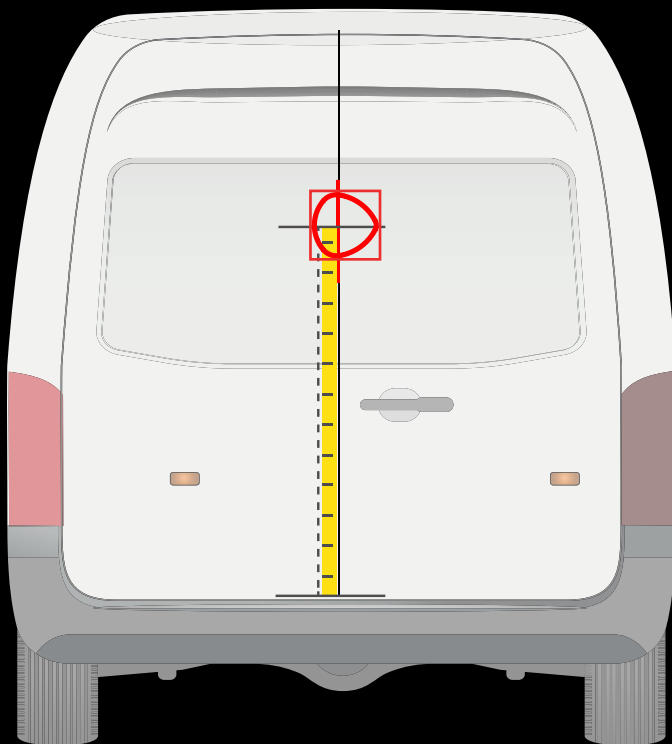
NISSAN NV 400



OPEL MOVANO

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 103

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 20



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

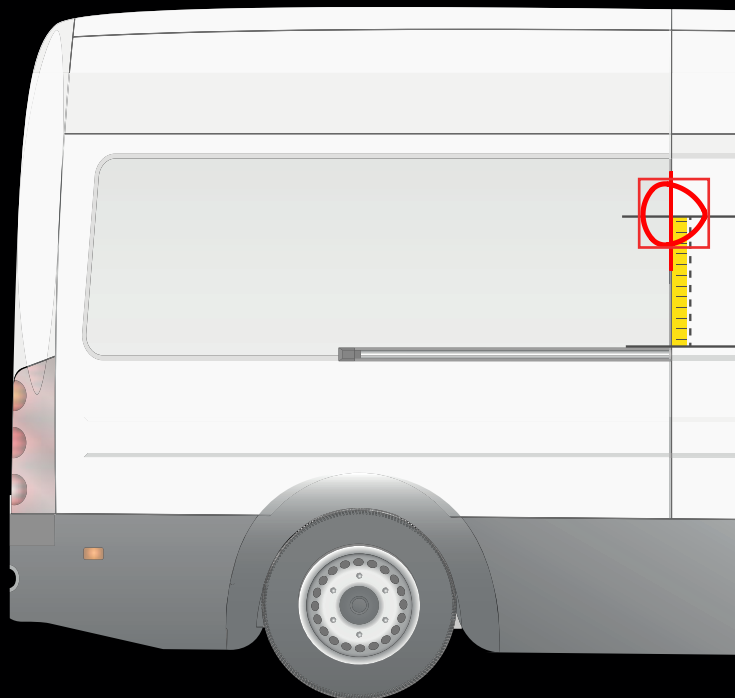
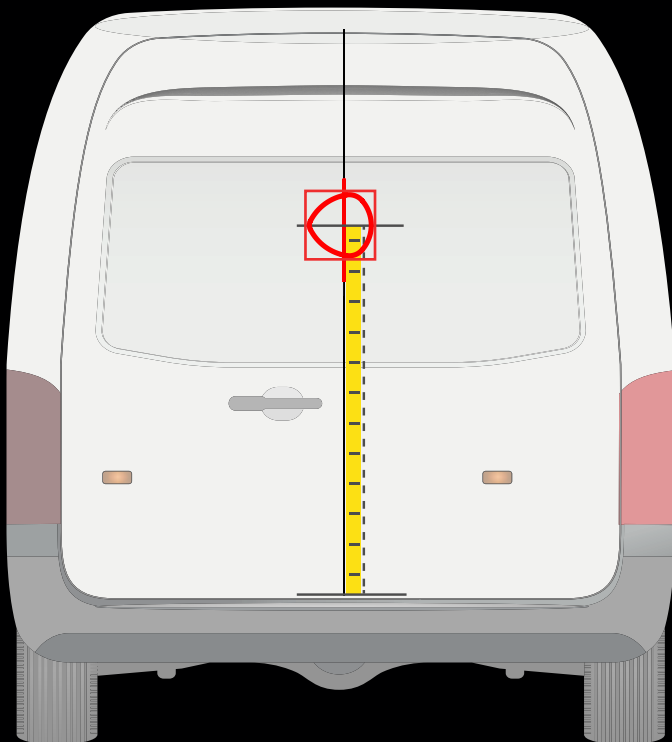
Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



FIAT DOBLÒ

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 70

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 10



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

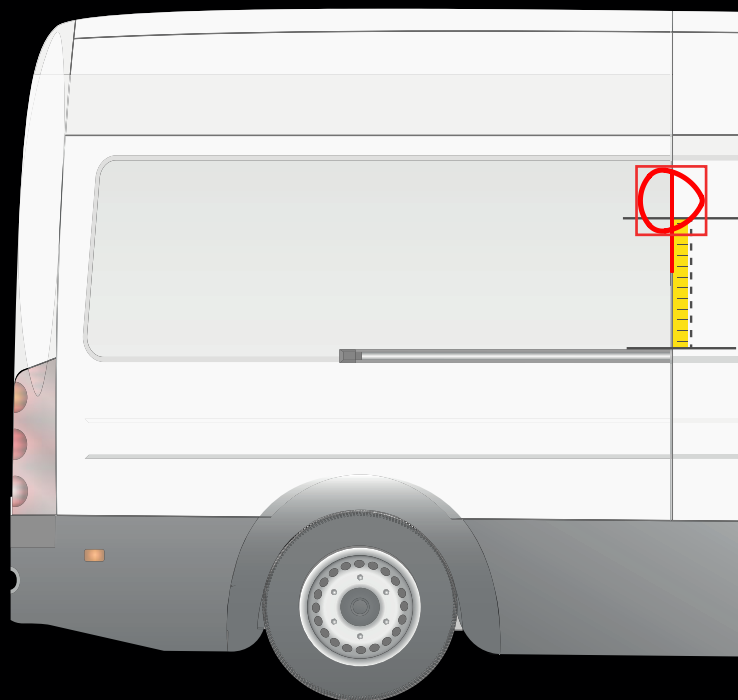
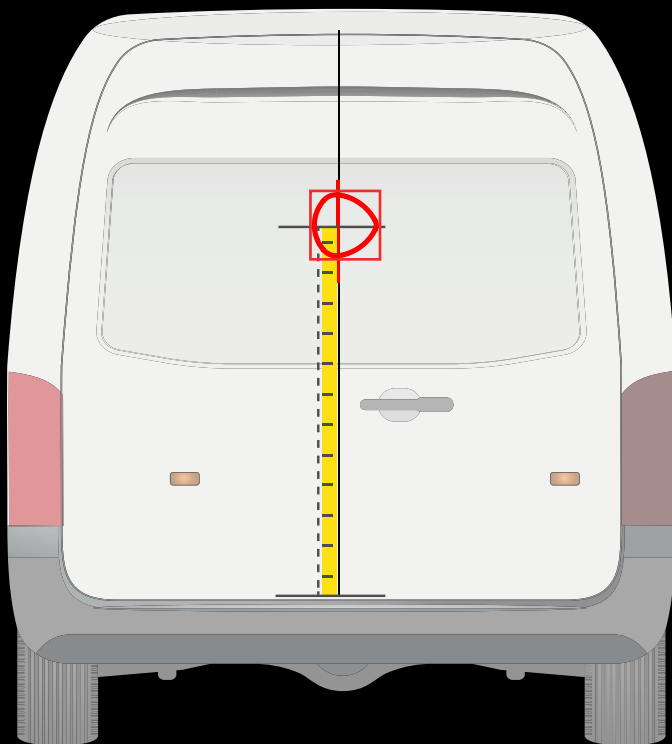
→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



IVECO DAILY

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 110

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 26



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

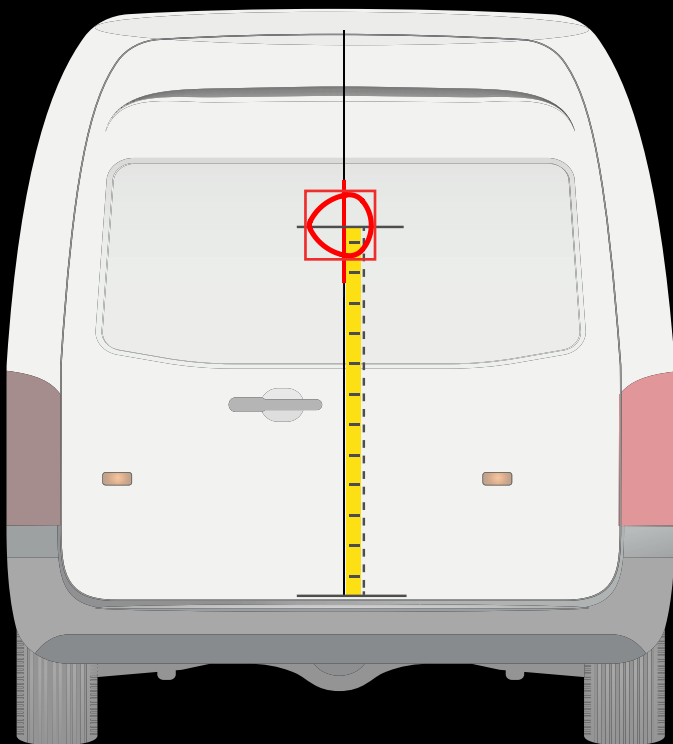
Если $x \geq 12 \text{ mm}$

→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



VOLKSWAGEN CADDY

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

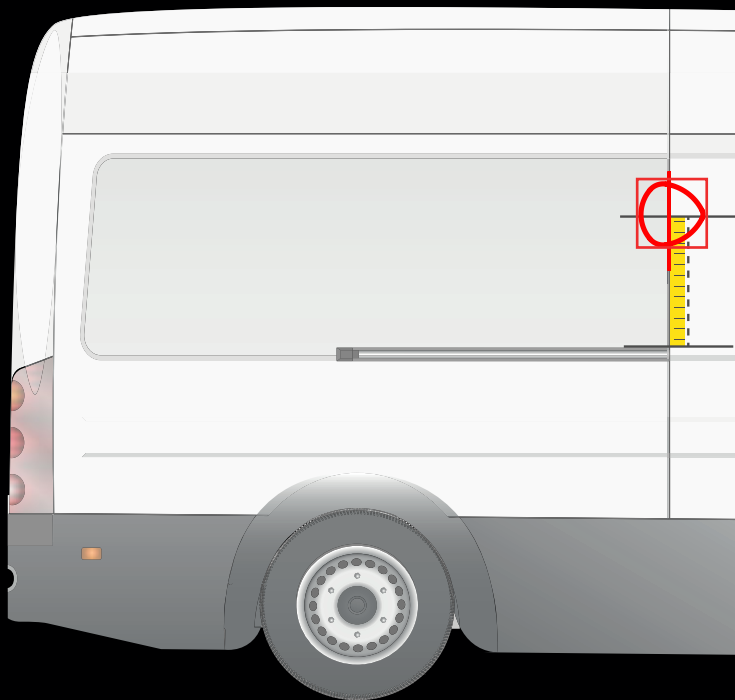


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 55,5

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 39



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

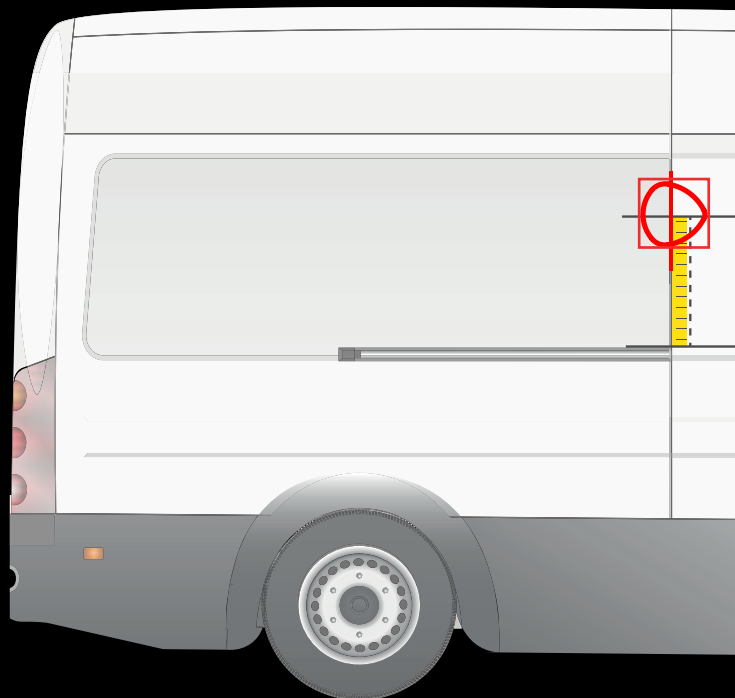
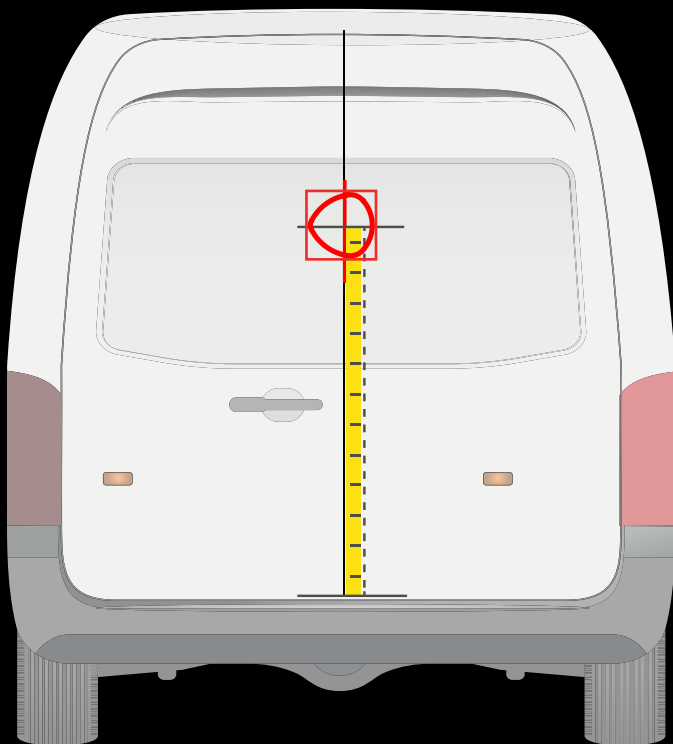
→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



VOLKSWAGEN TRANSPORTER

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 74

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 30



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

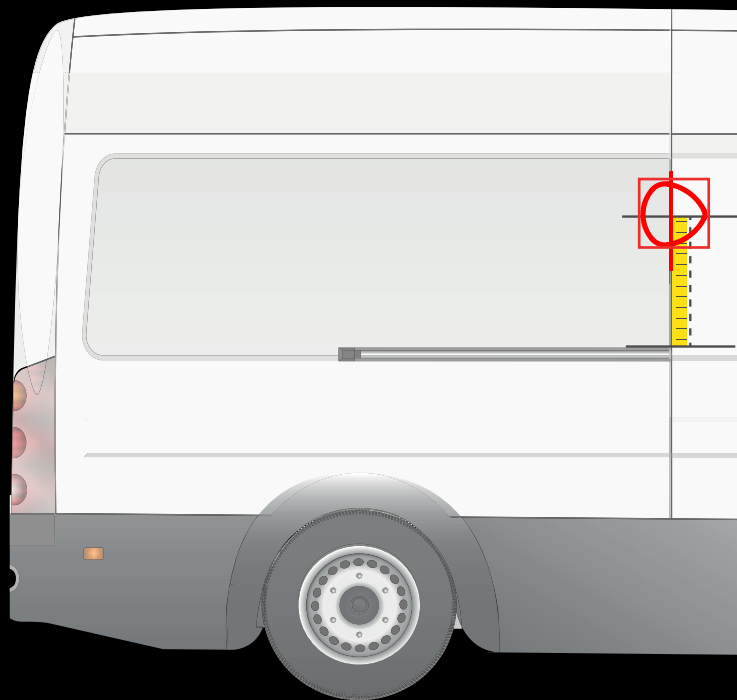
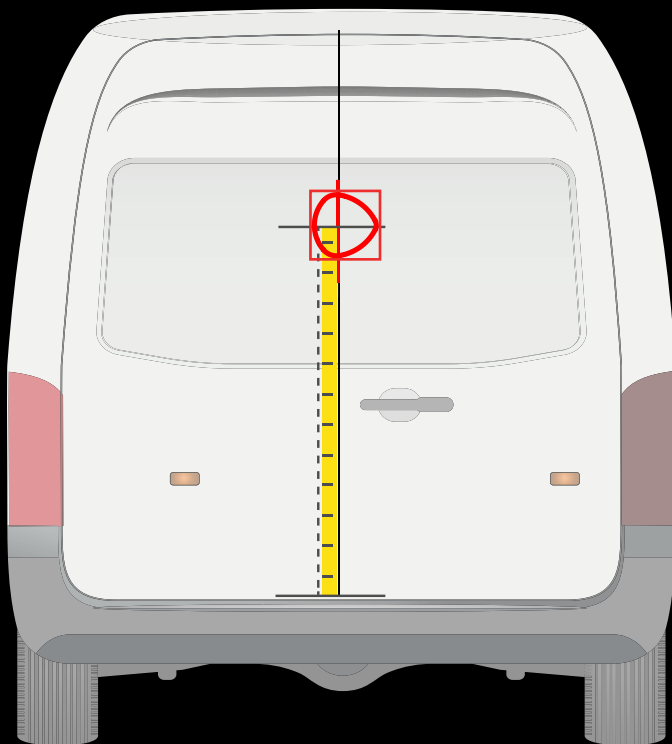
Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



VOLKSWAGEN CRAFTER

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 74

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 30



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

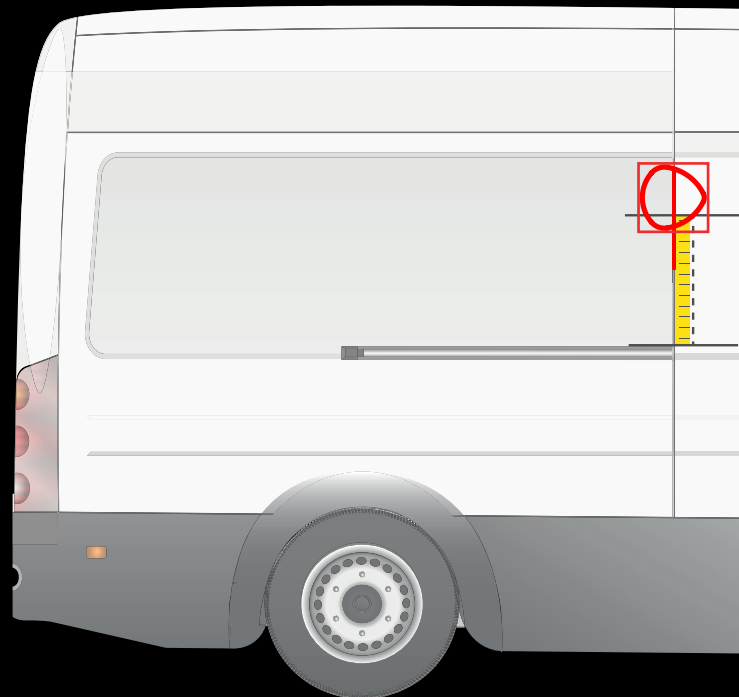
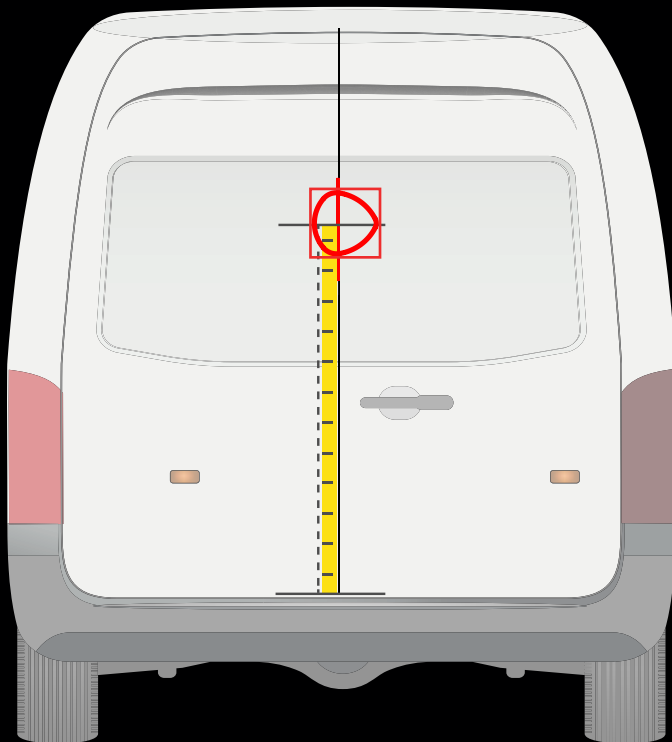
→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



FORD TRANSIT CONNECT

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 86

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 26



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

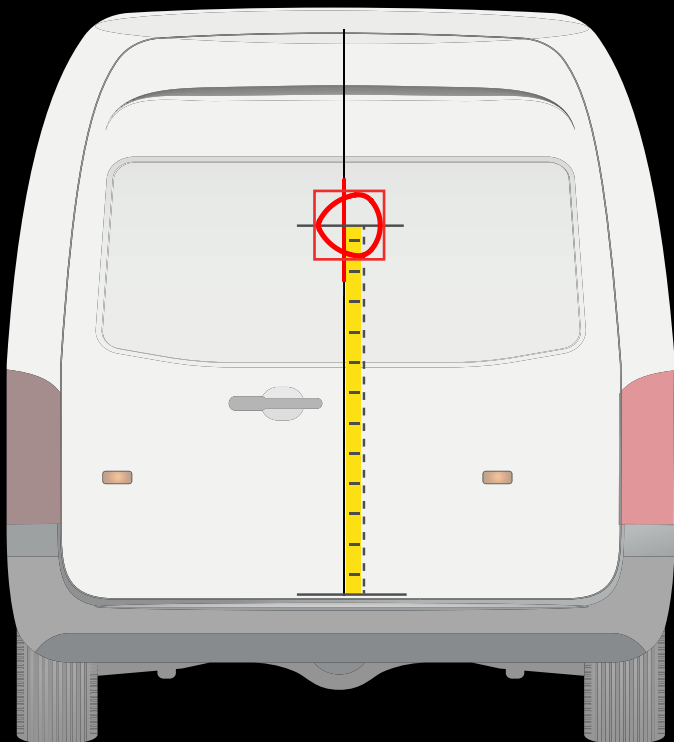
Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



FORD TRANSIT COURIER

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

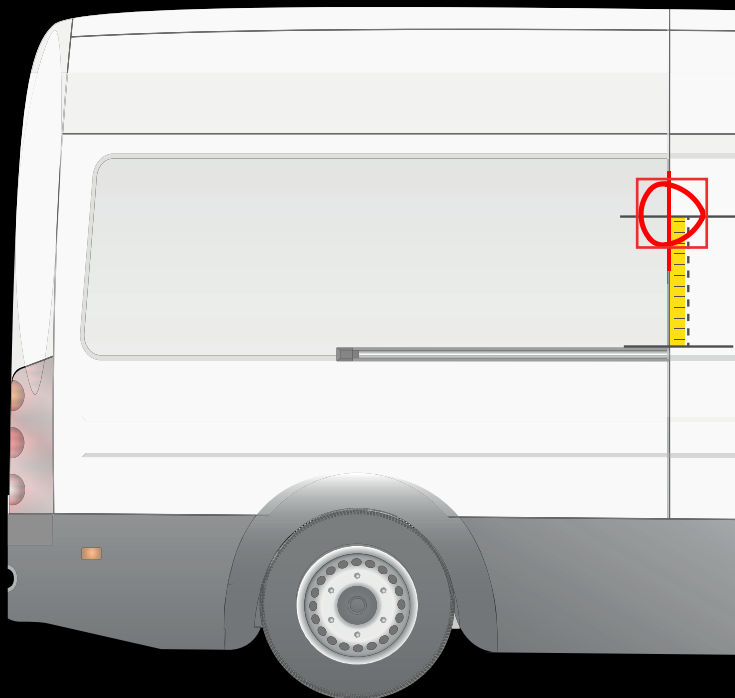


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 84

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 25,5



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

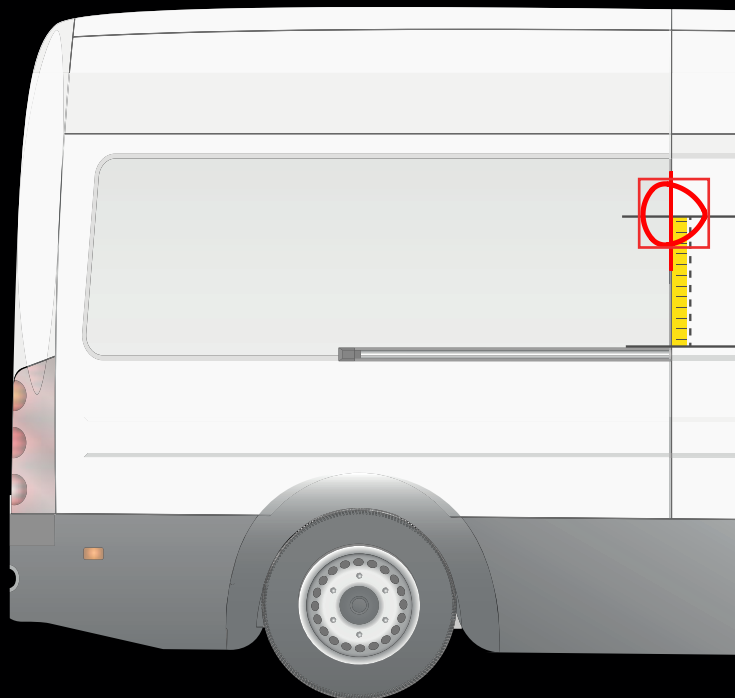
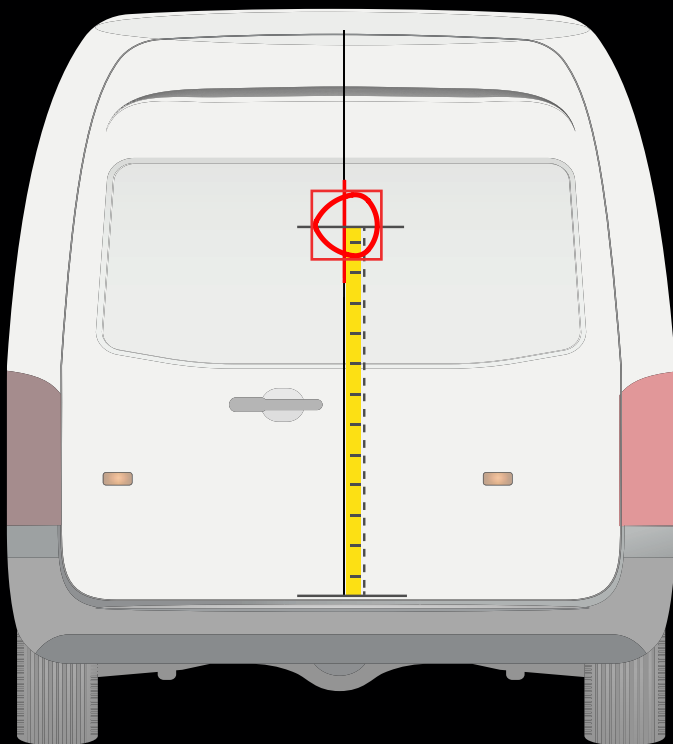
Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



FORD TRANSIT CUSTOM

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 98

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 37



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

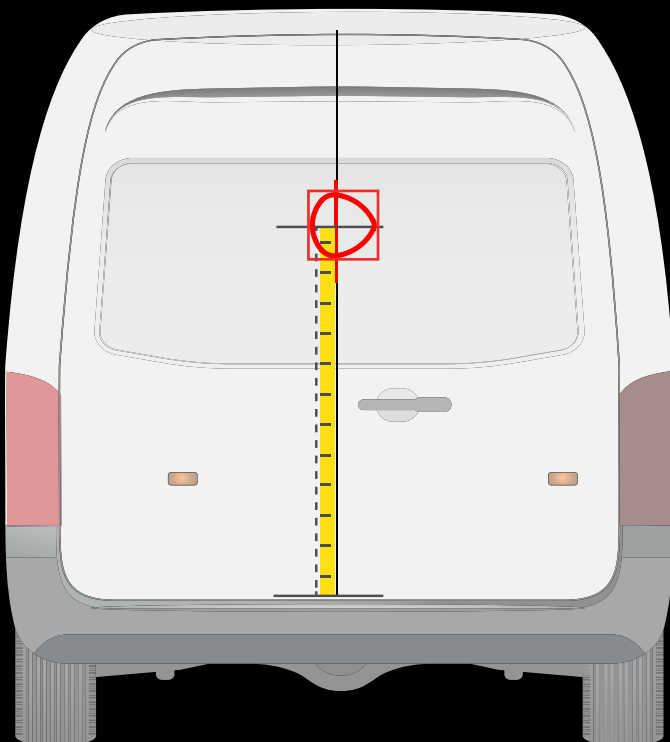
Если $x \geq 12 \text{ mm}$

→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



FORD TRANSIT T2

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

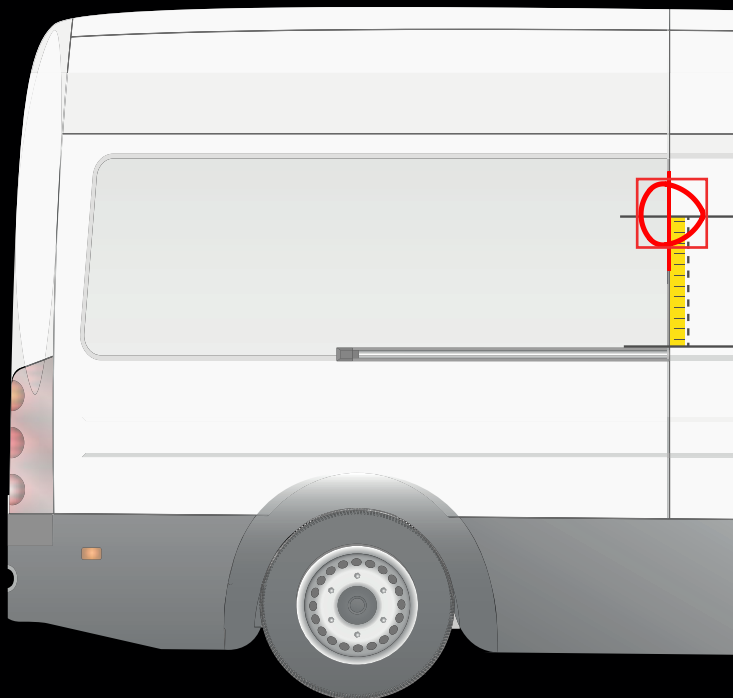


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 105

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 23



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

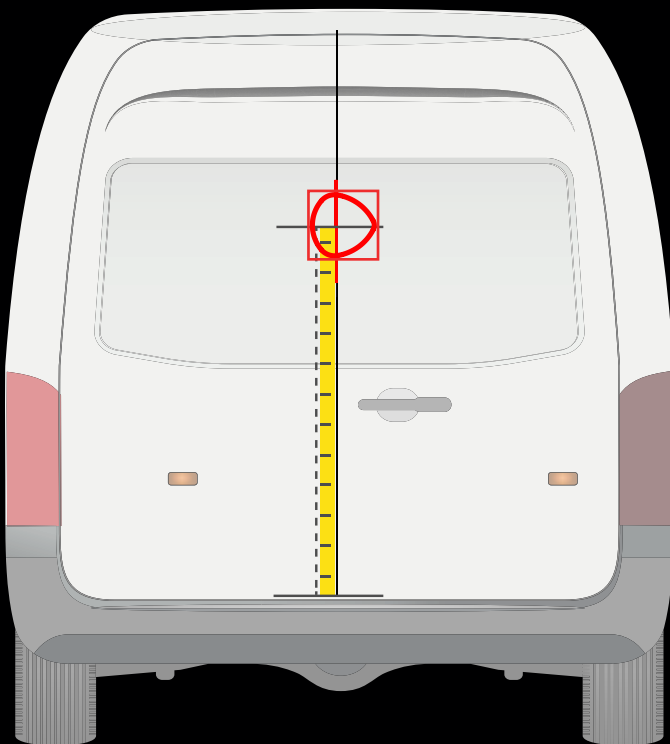
Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



MERCEDES VITO

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

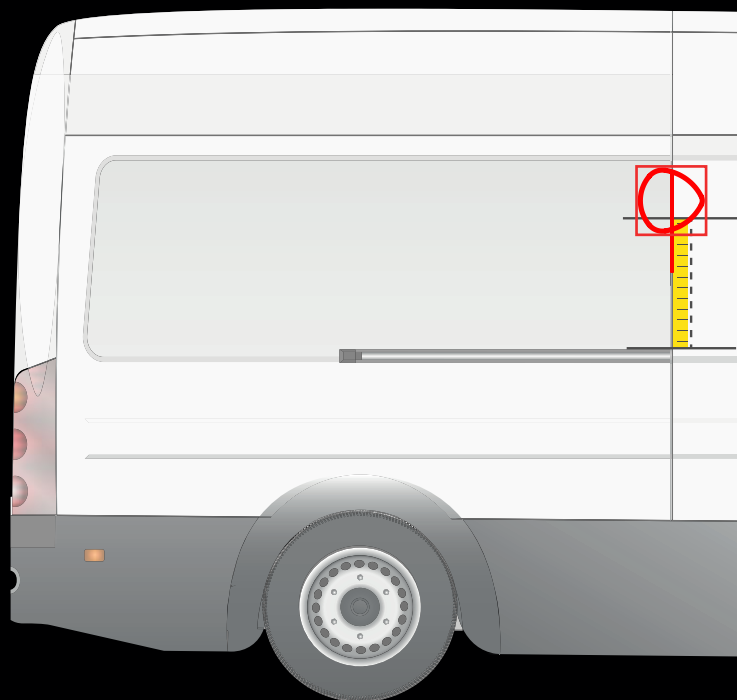


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 87

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 34



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

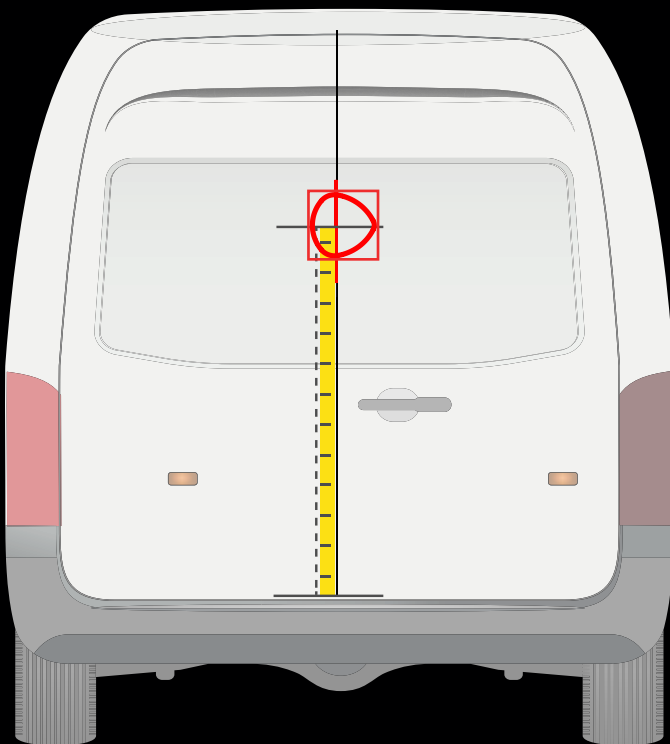
Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



MERCEDES SPRINTER

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

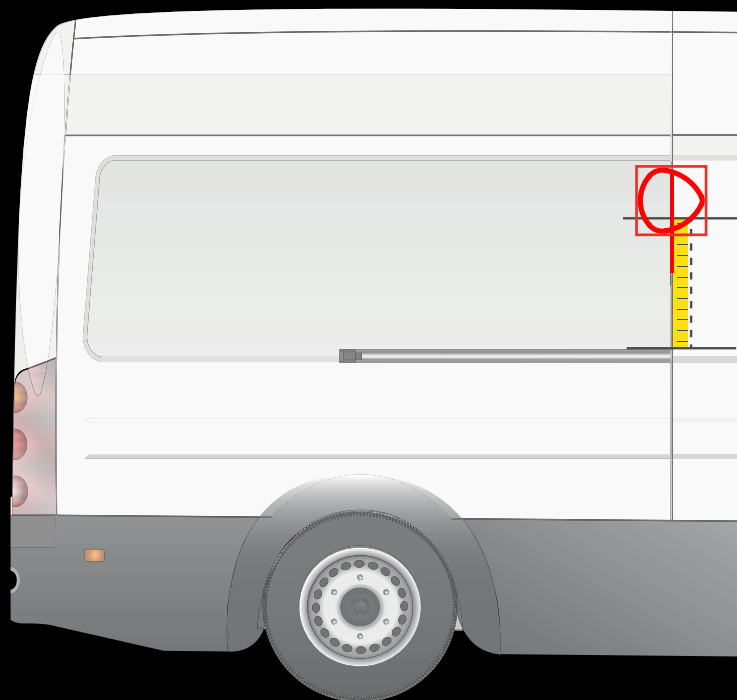


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 106

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 30



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

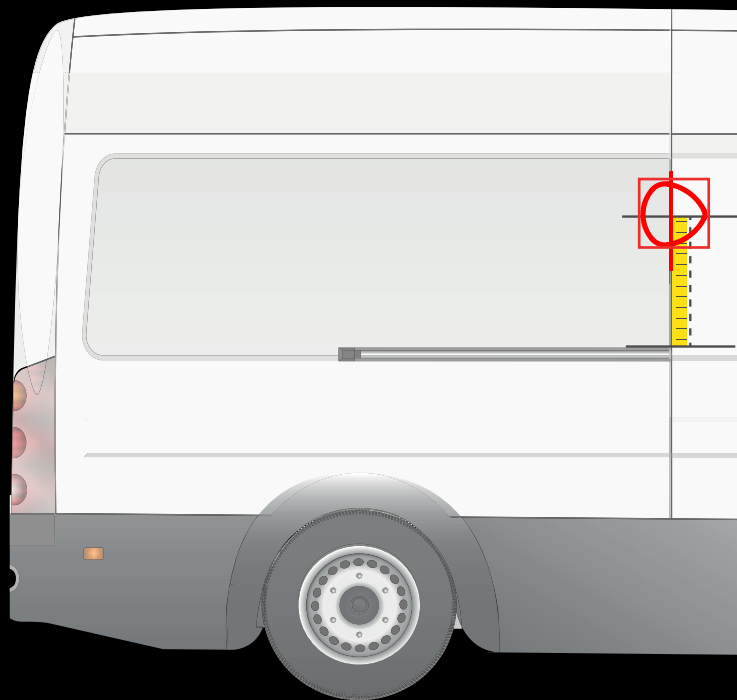
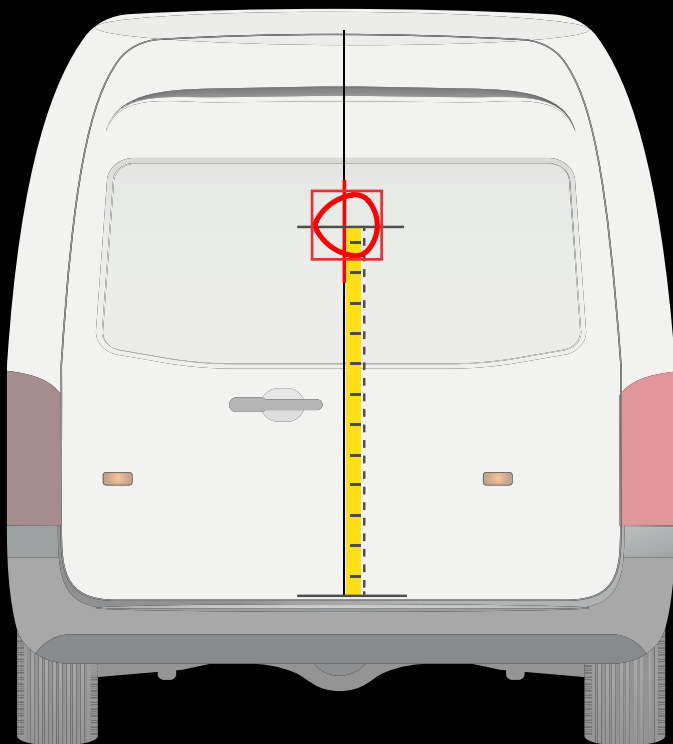
→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



NISSAN NV 200

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 93

! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 49



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

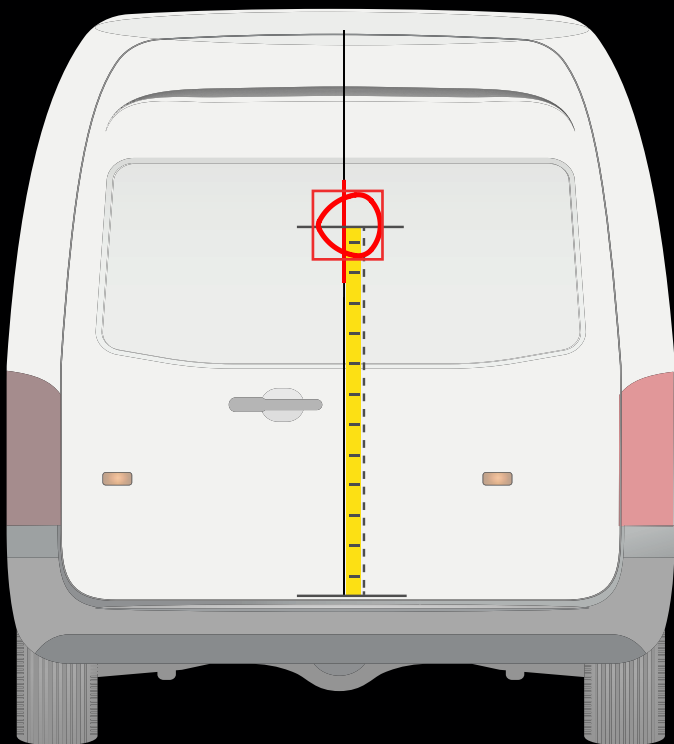
Если $x \geq 12 \text{ mm}$

→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



NISSAN E-NV-200

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

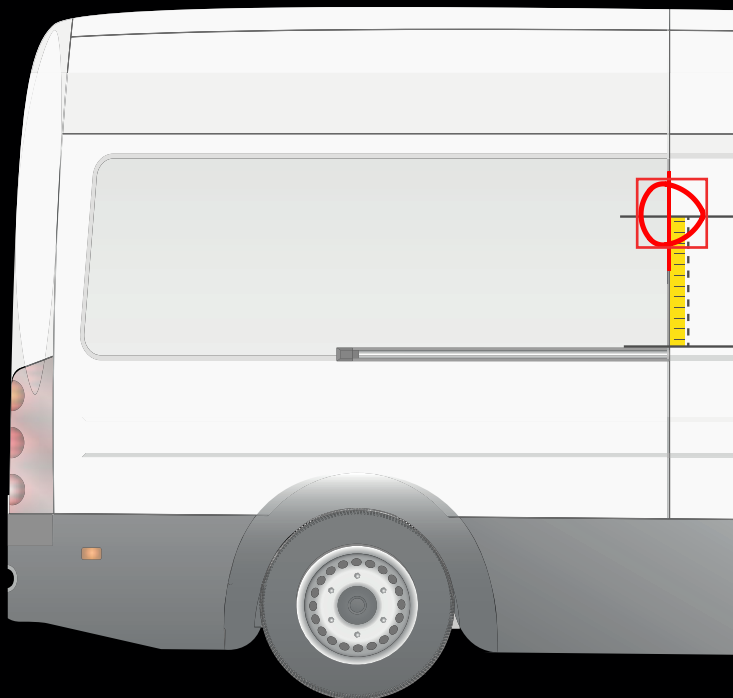


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 93

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 49



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

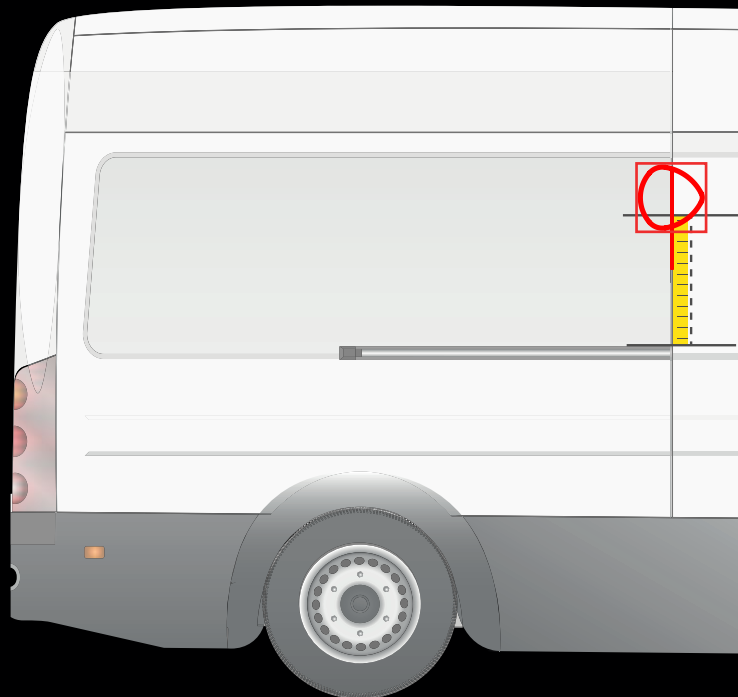
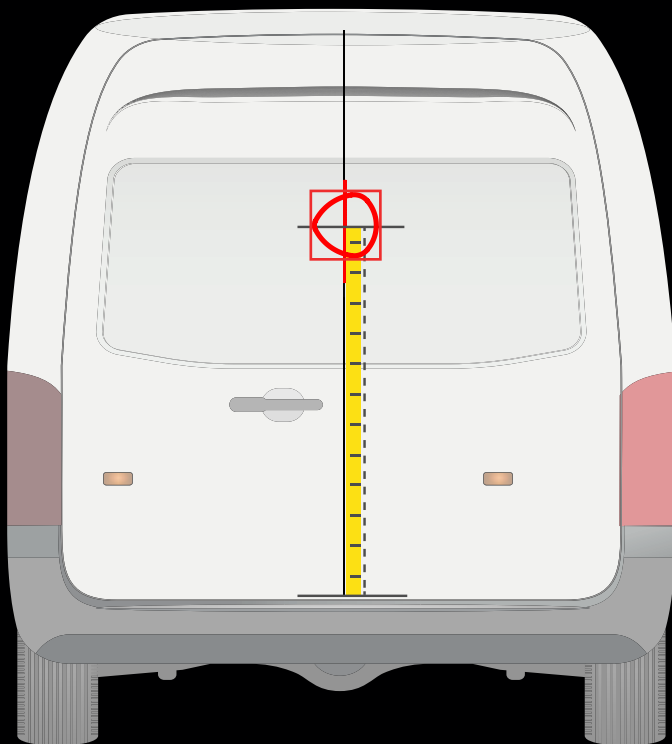
→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



HYUNDAI H350

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

cm 101

Установление от рельс до центральной линии шаблона

cm 25



ОТМЕРИТЬ X = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

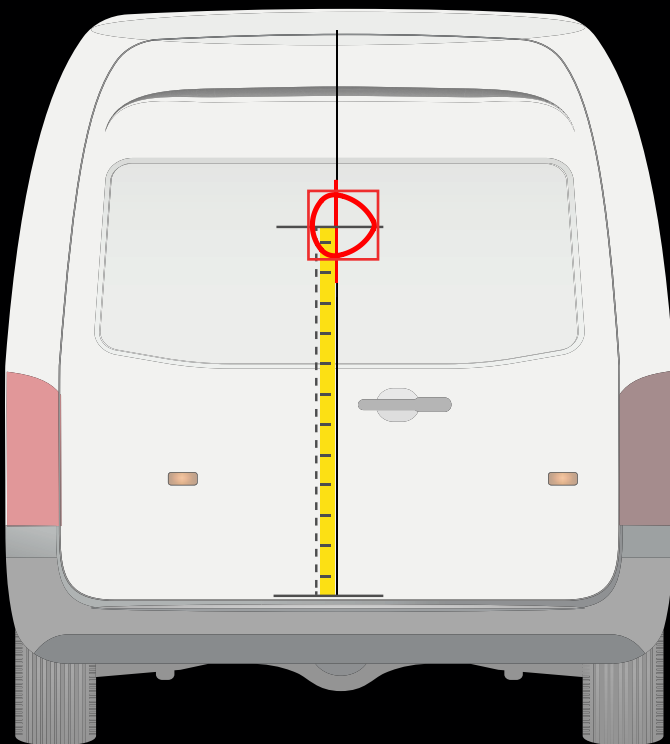
Если $x < 12 \text{ mm}$
 → сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$
 → не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).



MAN TGE

УСТАНОВКА НА ЗАДНЕЙ ДВЕРИ

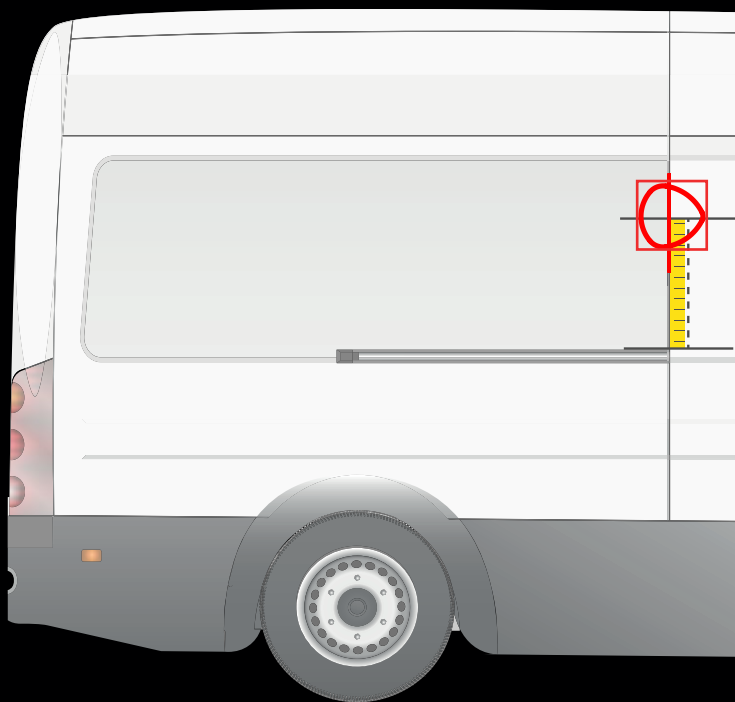


! Установить шаблон как на рисунке

Отмерьте нужное расстояние от крыла до центральной линии шаблона

см 131,5

УСТАНОВКА НА БОКОВОЙ ДВЕРИ



! Установить шаблон как на рисунке

Установление от рельс до центральной линии шаблона

см 30



ОТМЕРИТЬ x = ПЛОСКАЯ ЧАСТЬ ДВЕРИ

Если $x < 12 \text{ mm}$

→ сместить шаблон на $12 - x \text{ mm}$ в направлении фиксированной двери

Если $x \geq 12 \text{ mm}$

→ не следует делать стандартную установку (смотреть характеристики шаблона).