



1

TOYOTA HI LUX

колесная база - 3085 мм, модель 235 4SP BT N.595

TOYOTA HI LUX

wb. 3085 mod. 235 4SP BT N.595



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 2350x1750x1240
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 4 (2 правые + 2 левые)
Side doors, n. 4 (2 right + 2 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 3,5
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 3 эвтектические пластины с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 6 500 Вт/ч при -33°C
3 eutectic plates at -33°C having a total storage of 6 500
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим
Refrigerating unit компрессором с термостатом
in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 720
Weight, kg ±3%



2

IVECO DAILY 35C

колесная база - 3000 мм, модель 310 6SP BT N.550

IVECO DAILY 35C

wb. 3000 mod. 310 6SP BT N.550



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 3100x2040x1550
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 6 (3 правые + 3 левые)
Side doors, n. 6 (3 right + 3 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 6,6
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 4 эвтектические пластины с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 8 400 Вт/ч при -33°C
4 eutectic plates at -33°C having a total storage of 8 400
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим
Refrigerating unit компрессором с термостатом
in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 850
Weight, kg ±3%

СТАНДАРТНЫЕ
КУЗОВА

STANDARD
BODIES



3

IVECO DAILY 35C/S

колесная база - 3450 мм, модель 360 8SP BT N.658

IVECO DAILY 35C/S

wb. 3450 mod. 360 8SP BT N.658



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 3600x2040x1550
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые)
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 7,8
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 5 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 8 650 Вт/ч при -33°C
5 eutectic plates at -33°C having a total storage of 8 650
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим компрессором с термостатом
Refrigerating unit in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 960
Weight, kg ±3%



4

IVECO DAILY 35C/S
колесная база - 3450 мм, модель 380 8SP BT N.976

IVECO DAILY 35C/S
wb. 3450 mod. 380 8SP BT N.976



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 3800x2100x1700
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые)
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 9,5
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 5 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 11 600 Вт/ч при -33°C
5 eutectic plates at -33°C having a total storage of 11 650
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автомати-
Refrigerating unit ческим компрессором с термостатом
in outer position equipped with motorcompressor automati-
cally working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 1010
Weight, kg ±3%



5

IVECO DAILY 35C/S

колесная база - 3750 мм, модель 420 8SP BT GS N. 828

IVECO DAILY 35C/S

wb. 3750 mod. 420 8SP BT GS N. 828



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 4200x2040x1600
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые)
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 10
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 5 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 13 300 Вт/ч при -33°C
5 eutectic plates at -33°C having a total storage of 13 300
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим компрессором с термостатом
Refrigerating unit in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 1100
Weight, kg ±3%



6

IVECO DAILY 50/60/65C

колесная база - 3750 мм, модель 415 8SP BT N.927

IVECO DAILY 50/60/65C

wb. 3750 mod. 415 8SP BT N.927



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 4150x2140x1550
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые)
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 10,3
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 5 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 15 300 Вт/ч при -33°C
5 eutectic plates at -33°C having a total storage of 15 300
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим компрессором с термостатом
Refrigerating unit in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 1460
Weight, kg ±3%



7

IVECO EUROCARGO

колесная база - 3105 мм, модель 438 8SP BT N. 928

IVECO EUROCARGO

wb. 3105 mod. 438 8SP BT N. 928



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 4380x2300x1700
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые)
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left)

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 13,1
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 6 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 17 000 Вт/ч при -33°C
6 eutectic plates at -33°C having a total storage of 17 000
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим мотокомпрессором с термостатом
Refrigerating unit in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 1640
Weight, kg ±3%



8

IVECO EUROCARGO

колесная база - 3105 мм, модель 415 8SP BT PP N.74

IVECO EUROCARGO

wb. 3105 mod. 415 8SP PP BT N.74



НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм 4150x2240x1850h
Outer dimensions, mm

БОКОВЫЕ ДВЕРИ, шт. 8 (4 правые + 4 левые) + 2 задние распашные двери
Side doors, n. 8 (4 right + 4 left) + two wing type rear doors

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ
(БРУТТО), м³ 12,5
Inner gross volume, m³

ЗАМОРАЖИВАНИЕ 6 эвтектических пластин с рабочей температурой -33°C
Refrigeration Максимальная мощность 19 900 Вт/ч при -33°C
6 eutectic plates at -33°C having a total storage of 19 900
Watts at -33°C

ХОЛОДИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ расположена снаружи кузова и оборудована автоматическим компрессором с термостатом
Refrigerating unit in outer position equipped with motorcompressor automatically working on thermostat

ВЕС КУЗОВА, кг ±3% 1800
Weight, kg ±3%



9



Выносной холодильный агрегат с системой быстрого соединения.

Remote refrigerating unit with fast coupling system.



Управляемый вручную центральный замок боковых дверей.

Manual central locking system of the side doors.



Электронный центральный замок боковых дверей с дистанционным управлением.

Electronic central locking system of the side doors by remote control.



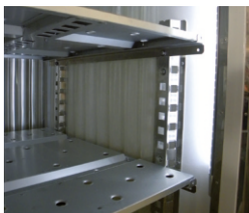
Передвижные контейнеры из оцинкованной стали с полкой.

Galvanized steel roll containers with one shelf.



Обратный цикл размораживания.
Обратите внимание, что система оттайки работает только с эвтектическими испарителями AL2.

*Reverse cycle defrost.
Please note that the defrost system works only with AL2 eutectic evaporators.*



Полка из анодированного алюминия.

Anodized aluminium shelf.



Светодиодные светильники.

Led lights.



Выкатные алюминиевые полки, регулируемые по высоте.

Roads aluminium shelf adjustable in height.



Термоштора

Plastic curtain for cold retention.



Складная корзина под боковыми дверями.

Foldable basket under the side doors.



Оклейка кузова пленкой по эскизам заказчика.

Custom made graphics with application of stickers.