

## DomusLift - Technical Specifications

ITALIANO - ENGLISH - FRANÇAIS - DEUTSCH - ESPAÑOL - РУССКИЙ ЯЗЫК

made in  
**Italy**



# DOMUSLIFT®

## TECHNICAL SPECIFICATIONS



**DOMUSLIFT**  
**DOMUSLIFT XL**  
**DOMUSLIFT S**  
**DOMUSLIFT XS**

Pag. 4

Pag. 8

Pag. 14

Pag. 15

### Oleodinamico

- Conforme alla Direttiva Macchine Europea 2006/42/CE
- Azionamento oleodinamico senza locale macchine
- Sospensione diretta telescopica oppure in taglia con funi
- Portata fino a 300 kg
- Fino a 7 fermate, 12 metri di corsa
- Fossa a partire da 55 mm, testata da 2350 mm
- Velocità 0,15 m/s
- Potenza nominale 1,1 kW
- Dimensioni armadio 600 x 280 x 1000/1160 mm

### Modello XL

- Fossa min 120 mm
- Testata min 2500 mm
- Fino a 7 fermate, 17 metri di corsa
- Potenza nominale 2,2 kW
- Portata 400 kg
- Velocità 0,15 m/s (0,30 m/s max al di fuori della Comunità Europea)
- Pistone in 1 o 2 pezzi
- Dimensioni massime di cabina: 1200 x 1500 mm

### Dimensioni armadio con centralina e quadro di manovra (Modello XL):

- 720 x 360 x h 1500 mm (chiuso), 720 x 1050 x h 1500 mm (aperto) per corsa fino a 12 m
- 950 x 400 x h 1850 mm (chiuso), 950 x 850 x h 1850 mm (aperto) per corsa oltre 12 m

### Hydraulic

- *Complying with European 2006/42/EC Machinery Directive*
- *Machine roomless hydraulic drive*
- *Direct telescopic suspension or roping version*
- *Load up to 300 kg*
- *Stops: up to 7; Travel: 12 m*
- *Pit starting from 55 mm, headroom from 2350 mm*
- *Speed: 0.15 m/s*
- *Rated power: 1.1 kW*
- *Cabinet dimensions: 600 x 280 x 1000/1160 mm*

### XL model

- *Pit: 120 mm min*
- *Headroom: 2500 mm min*
- *Stops: up to 7; travel: 17 m*
- *Rated power: 2.2 kW*
- *Load: 400 kg*
- *Speed: 0.15 m/s (0.30 m/s max outside the European Community)*
- *1 or 2-piece ram*
- *Maximum car dimensions: 1200 x 1500 mm*

### Cabinet dimensions with power unit and controller (XL model):

- *720 x 360 x h 1500 mm (closed), 720 x 1050 x h 1500 mm (open) for travels up to 12 m*
- *950 x 400 x h 1850 mm (closed), 950 x 850 x h 1850 mm (open) for travels >12 m*

### Hydraulique

- Suivant la Directive Machines Européenne 2006/42/CE
- Fonctionnement hydraulique sans salle machines
- Suspension directe télescopique ou en taille avec câbles
- Charge jusqu'à 300 kg
- Jusqu'à 7 arrêts, course 12 metres
- Cuvette à partir de 55 mm, en-tête de 2350 mm
- Vitesse 0,15 m/s
- Puissance nominale 1,1 kW
- Dimensions armoire 600 x 280 x 1000/1160 mm

### Modèle XL

- Cuvette min 120 mm
- En-tête min 2500 mm
- Jusqu'à 7 arrêts, course 17 metres
- Puissance nominale 2,2 kW
- Charge: 400 kg
- Vitesse 0,15 m/s (0,30 m/s max hors de la Communauté Européenne)
- Piston en 1 ou 2 pièces
- Dimensions maximales de cabine: 1200 x 1500 mm

### Dimensions armoire avec centrale et tableau de commande (Modèle XL):

- 720 x 360 x h 1500 mm (fermé), 720 x 1050 x h 1500 mm (ouvert) pour course jusqu'à 12 m
- 950 x 400 x h 1850 mm (fermé), 950 x 850 x h 1850 mm (ouvert) pour course >12 m



**DOMUSLIFT**

Pag. 16

### Elettrico gearless con contrappeso

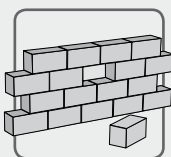
- Conforme alla Direttiva Macchine Europea 2006/42/CE
- MRL senza locale macchine
- Macchina gearless senza riduttore, con contrappeso (Potenza nominale 0,5 kW)
- Portata fino a 400 kg
- 7 fermate, 20 metri di corsa
- Fossa 200 mm, testata 2500/2600 mm
- Velocità 0,15 m/s (0,30 m/s max al di fuori della Comunità Europea)
- Dimensioni armadio 600 x 280 x 1160 mm

### Electric gearless with counterweight

- *Complying with European 2006/42/EC Machinery Directive*
- *Machine roomless (MRL)*
- *Gearless machine, with counterweight (Rated power: 0.5 kW)*
- *Load up to 400 kg*
- *Stops: 7; Travel: 20 m*
- *Pit: 200 mm; Headroom: 2500/2600 mm*
- *Speed: 0.15 m/s (0.30 m/s max outside the European Community)*
- *Cabinet dimensions: 600 x 280 x 1160 mm*

### Electrique gearless avec contrepoids

- Suivant la Directive Machines Européenne 2006/42/CE
- MRL sans salle machines
- Machine gearless avec contrepoids (Puissance nominale 0,5 kW)
- Charge jusqu'à 400 kg
- 7 arrêts, 20 metres de course
- Cuvette 200 mm, en-tête 2500/2600 mm
- Vitesse 0,15 m/s (0,30 m/s max hors de la Communauté Européenne)
- Dimensions armoire 600 x 280 x 1160 mm



**Vano in muratura** - Misure nette tra i piombi con pareti finite

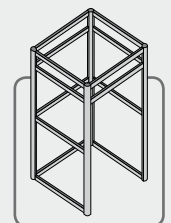
**Masonry shaft** - Net dimensions between finished walls

**Gaine en maçonnerie** - Dimensions nettes entre parois finies

**Gemauerter Schacht** - Lichte Breite zwischen den Schachtwänden

**Hueco de obra** - Medidas libres entre las paredes

**Шахта в строительном исполнении** - Чистые размеры между отделанными стенками



**Incastellatura in alluminio** - Fissaggio di almeno 3 montanti a livello fossa, testata e a ogni piano

**Aluminium shaft structure** - Fixing of at least 3 uprights at pit, headroom and each floor level

**Structure en aluminium** - Fixation d'au moins 3 montants au niveau de la cuvette, de la hauteur libre et à chaque étage

**Aluminiumschacht** - Befestigung von mindestens 3 Pfosten auf Höhe der Grube, des Schachtkopfes und in jeder Etage

**Estructura autoportante en aluminio** - Fijaciones de por lo menos 3 puntos al nivel del foso, huida y uno mas en cada planta

**Конструкция из алюминия** - Крепление по крайней мере 3 стойки на уровне приямка, оголовка и на каждом этаже

### Hydraulisch

- Gemäß Europäischer Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Ölhydraulischer Antrieb ohne Maschinenraum
- Direkt Teleskop oder Rucksack mit Seilen
- Tragfähigkeit bis 300 kg
- Bis zu 7 Haltestellen, 12 Meter Förderhöhe
- Schachtgrube ab 55 mm, Schachtkopf ab 2350 mm
- Geschwindigkeit 0,15 m/s
- Nennleistung 1,1 kW
- Schaltschrank 600 x 280 x 1000/1160 mm

### Modell XL

- Schachtgrube min. 120 mm
- Schachtkopf min. 2500 mm
- Bis zu 7 Haltestellen, 17 mt. Förderhöhe
- Nennleistung 2,2 kW
- Traglast: 400 kg
- Geschwindigkeit 0,15 m/s (0,30 m/s max ausser Europäischer Gemeinschaft)
- Ein- oder zweiteiliger Zylinder
- Maximale Kabinenabmessungen: 1200 x 1500 mm

### Schaltschrankabmessungen mit Antriebs- und Steuereinheit (Modell XL):

- 720 x 360 x h 1500 mm (geschlossen), 720 x 1050 x h 1500 mm (offen) für Förderhöhen bis 12 m
- 950 x 400 x h 1850 mm (geschlossen), 950 x 850 x h 1850 mm (offen) für Förderhöhen >12 m

### Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht

- Gemäß Europäischer Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- MRL (ohne Maschinenraum)
- Getriebelose Maschine (ohne Untersetzungsgetriebe) mit Gegengewicht (Nennleistung 0,5 kW)
- Tragfähigkeit bis 400 kg
- 7 Haltestellen, 20 Meter Förderhöhe
- Schachtgrube 200 mm, Schachtkopf 2500/2600 mm
- Geschwindigkeit 0,15 m/s (0,30 m/s max ausser Europäischer Gemeinschaft)
- Schaltschrank 600 x 280 x 1160 mm

### Hidraulico

- Directiva Europea de Máquinas 2006/42/CE
- Tracción hidráulica sin cuarto de máquinas
- Suspensión directa telescópica o 2:1 con cables
- Carga hasta 300 kg
- Hasta 7 paradas, 12 metros de recorrido
- Foso a partir de 55 mm, huida de 2350 mm
- Velocidad 0,15 m/s
- Potencia nominal 1,1 kW
- Medidas armario 600 x 280 x 1000/1160 mm

### Modelo XL

- Foso min 120 mm
- Huida min 2500 mm
- Hasta 7 paradas, 17 metros de recorrido
- Potencia nominal 2,2 kW
- Carga 400 kg
- Velocidad 0,15 m/s (0,30 m/s max fuera de la Comunidad Europea)
- Piston en 1 o 2 piezas
- Medidas máximas de cabina: 1200x1500 mm

### Medidas armario con centralita y cuadro de maniobra (Modelo XL):

- 720 x 360 x h 1500 mm (cerrado), 720 x 1050 x h 1500 mm (abierto) por recorrido hasta 12 m
- 950 x 400 x h 1850 mm (cerrado), 950 x 850 x h 1850 mm (abierto) por recorrido >12 m

### Гидравлический

- Соответствует Европейской Директиве 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
- Гидравлический привод без машинного помещения
- Прямая телескопическая подвеска или непрямая с канатами
- Грузоподъемность макс. 300 кг
- Макс. 7 остановок, высота подъема 12 метров
- Прямоук мин. 55 мм, оголовок мин. 2350 мм
- Скорость 0,15 м/с
- Номинальная мощность 1,1 кВт
- Размеры шкафа 600 x 280 x 1000/1160 мм

### Модель XL

- Прямоук мин. 120 мм
- Оголовок мин. 2500 мм
- Макс. 7 остановок, высота подъема 17 метров
- Номинальная мощность 2,2 кВт
- Грузоподъемность 400 кг
- Скорость 0,15 м/с (0,30 м/с макс. за пределами Европейского Сообщества)
- Поршень 1 или 2 штуки
- Размеры кабины макс. 1200 x 1500 мм

### Размеры шкафа с гидроприводом и щитом управления (Модель XL):

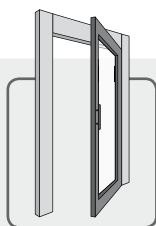
- 720 x 360 x в 1500 мм (закрытый), 720 x 1050 x в 1500 мм (открытый) для высоты подъема до 12 м
- 950 x 400 x в 1850 мм (закрытый), 950 x 850 x в 1850 мм (открытый) для высоты подъема >12 м

### Electrico gearless con contrapeso

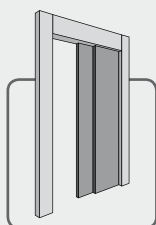
- Directiva Europea de Máquinas 2006/42/CE
- MRL sin cuarto de máquinas
- Máquina gearless sin reductor, con contrapeso (Potencia nominal 0,5 kW)
- Carga hasta 400 kg
- 7 paradas, 20 metros de recorrido
- Foso 200 mm, huida 2500/2600 mm
- Velocidad 0,15 m/s (0,30 m/s max fuera de la Comunidad Europea)
- Medidas armario 600 x 280 x 1160 mm

### Электрический безредукторный с противовесом

- Соответствует Европейской Директиве 2006/42/ЕС «Машины и механизмы»
- БМЛ без машинного помещения
- Безредукторная машина, с противовесом (Номинальная мощность 0,5 кВт)
- Грузоподъемность макс. 400 кг
- 7 остановок, высота подъема 20 метров
- Прямоук 200 мм, оголовок 2500/2600 мм
- Скорость 0,15 м/с (0,30 м/с макс. за пределами Европейского Сообщества)
- Размеры шкафа 600 x 280 x 1160 мм



**Porte a battente**  
**Swing doors**  
**Portes à battant**  
**Drehtüren**  
**Puerta manual**  
**Распашные двери**




**Porte automatique scorrevoli**  
**Automatic sliding doors**  
**Portes automatiques coulissantes**  
**Automatische Schiebetüren**  
**Puertas automáticas deslizantes**  
**Автоматические раздвижные двери**

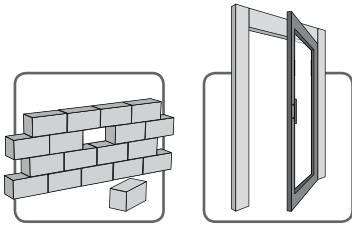
**CW-CD** Cabina / Car / Cabine  
Kabine / Cabina / Кабина

**SW-SD** Vano / Shaft / Gaine  
Schacht / Hueco / Шахта

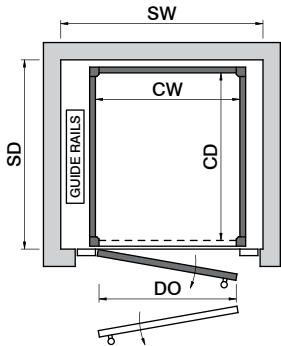
**DO** Porta / Door / Porte  
Tür / Puerta / Дверь

**kg** Portata / Load / Charge / Tragkraft  
Carga util / Грузоподъемность

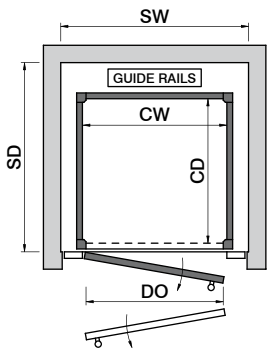
 Capienza / Capacity / Capacité  
Tragfähigkeit / Cabida / Вместительность



**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



1C	1C/1	1C/2	1C/3	1C/4	1C/5	1C/6	1C/7	1C/8	1C/12
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	800	1100	1000
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400	1400
<b>SW</b>	1160	1160	1160	1360	1360	1360	1160	1460	1360
<b>SD</b>	950	1150	1450	1450	1150	950	1350	1550	1550
<b>DO</b>	750	750	750	950	950	950	750	900	950
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	300	400	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	4	4	4	4	5	5



1L	1L/1	1L/2	1L/3	1L/4	1L/5	1L/6	1L/7
<b>CW</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	800
<b>CD</b>	800	800	800	1000	1000	1000	1200
<b>SW</b>	1030	1230	1530	1530	1230	1030	1030
<b>SD</b>	1110	1110	1110	1310	1310	1310	1510
<b>DO</b>	750	950	950	950	950	750	750
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	400
<b>♿ max</b>	3	4	4	5	4	4	4

Disponibili cabine con dimensioni intermedie.

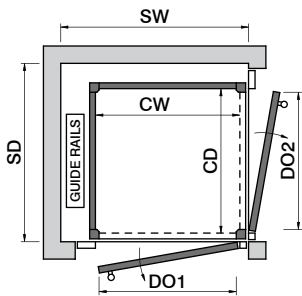
Cars with intermediate dimensions are available.

Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

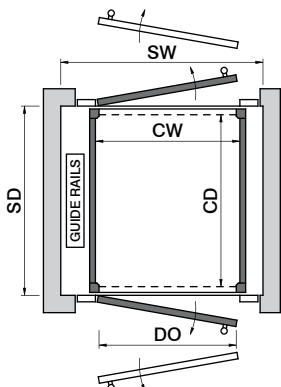
Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.

Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

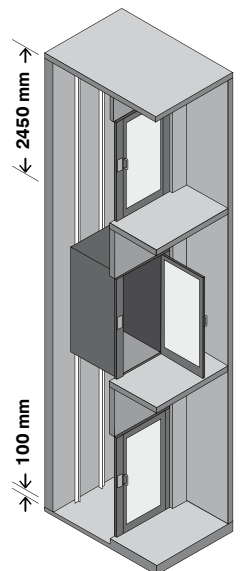
В наличии кабины с промежуточными размерами.

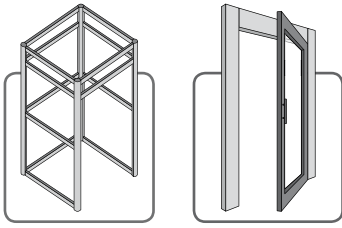


2A	2A/1	2A/2	2A/3	2A/4	2A/5	2A/6	2A/7	2A/9
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	1200	1200
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	800	1200
<b>SW</b>	1110	1110	1110	1310	1310	1310	1510	1510
<b>SD</b>	980	1180	1480	1480	1180	980	980	1380
<b>DO1</b>	750	750	750	950	950	950	950	950
<b>DO2</b>	750	950	950	950	950	750	750	950
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	400	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	5	4	4	4	5

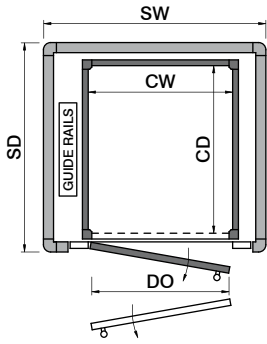


2P	2P/1	2P/2	2P/3	2P/4	2P/5	2P/6	2P/7	2P/8
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	800	1100
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400
<b>SW</b>	1160	1160	1160	1360	1360	1360	1160	1460
<b>SD</b>	920	1120	1420	1420	1120	920	1320	1520
<b>DO</b>	750	750	750	950	950	950	750	900
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	300	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	5	4	4	4	5

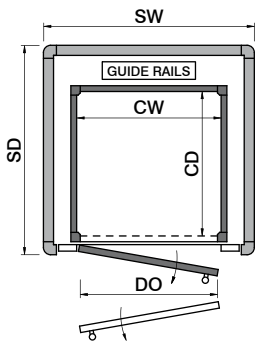




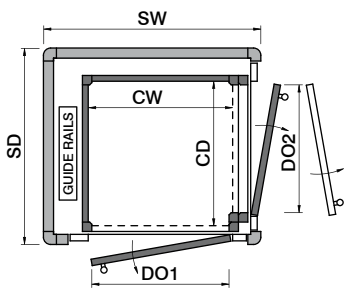
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



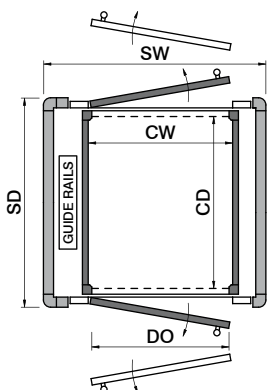
1C	1C/1	1C/2	1C/3	1C/4	1C/5	1C/6	1C/7	1C/8	1C/12
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	800	1100	1000
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400	1400
<b>SW</b>	1330	1330	1330	1530	1530	1530	1330	1630	1530
<b>SD</b>	1070	1270	1570	1570	1270	1070	1470	1660	1660
<b>DO</b>	750	750	750	950	950	950	750	900	950
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	300	400	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	4	4	4	3	4	5



1L	1L/1	1L/2	1L/3	1L/4	1L/5	1L/6	1L/7
<b>CW</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	800
<b>CD</b>	800	800	800	1000	1000	1000	1200
<b>SW</b>	1250	1450	1700	1700	1450	1250	1195
<b>SD</b>	1225	1225	1225	1425	1425	1425	1625
<b>DO</b>	750	950	950	950	950	750	750
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	400
<b>♿ max</b>	3	4	4	5	4	3	4



2A	2A/1	2A/2	2A/3	2A/4	2A/5	2A/6	2A/7	2A/9
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	1200	1200
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	800	1200
<b>SW</b>	1290	1290	1290	1490	1490	1490	1690	1690
<b>SD</b>	1145	1345	1645	1645	1345	1145	1145	1545
<b>DO1</b>	750	750	750	950	950	950	950	950
<b>DO2</b>	685	750	950	950	750	685	685	950
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	400	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	5	4	3	4	5



2P	2P/1	2P/2	2P/3	2P/4	2P/5	2P/6	2P/7	2P/8
<b>CW</b>	800	800	800	1000	1000	1000	800	1100
<b>CD</b>	800	1000	1300	1300	1000	800	1200	1400
<b>SW</b>	1330	1330	1330	1540	1545	1530	1330	1545
<b>SD</b>	1040	1240	1540	1540	1240	1040	1440	1640
<b>DO</b>	750	750	750	950	950	950	750	900
<b>kg max</b>	300	300	300	400	340	300	300	400
<b>♿ max</b>	3	4	5	4	4	3	3	5

Disponibili cabine con dimensioni intermedie.

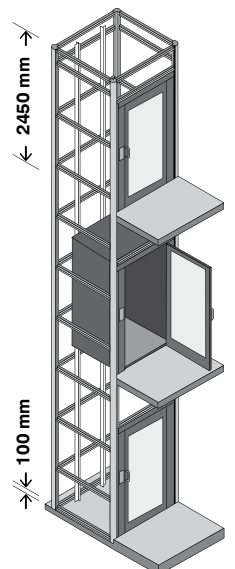
*Cars with intermediate dimensions are available.*

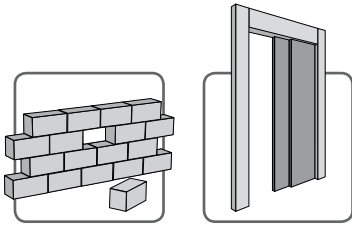
Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

*Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.*

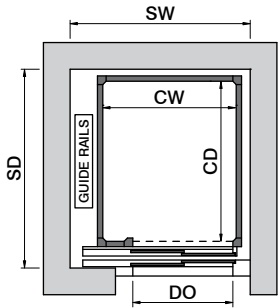
Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

*В наличии кабины с промежуточными размерами.*

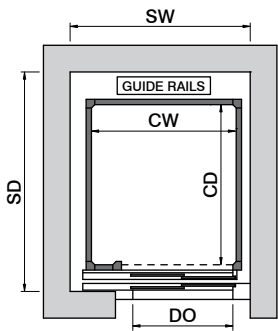




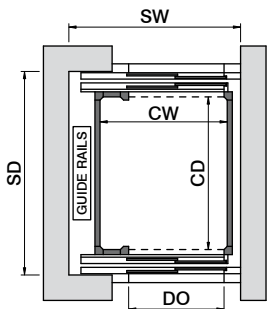
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



1C-2AT	1C/2	1C/3	1C/4	1C/5	1C/7	1C/10
<b>CW</b>	800	800	1000	1000	800	950
<b>CD</b>	1000	1300	1300	1000	1200	1200
<b>SW</b>	1170	1170	1350	1350	1170	1320
<b>SD</b>	1290	1590	1590	1290	1490	1490
<b>DO</b>	650	650	750	750	650	750
<b>kg max</b>	300	300	400	340	300	340
<b>♿ max</b>	👤👤👤	👤👤👤	♿👤👤👤👤	👤👤👤	👤👤👤	♿👤👤👤



1L-2AT	1L/1	1L/2	1L/3	1L/5	1L/6
<b>CW</b>	800	1000	1300	1000	800
<b>CD</b>	800	800	800	1000	1000
<b>SW</b>	1310	1460	1500	1460	1310
<b>SD</b>	1250	1250	1250	1450	1450
<b>DO</b>	750	850	850	850	750
<b>kg max</b>	300	300	300	340	300
<b>♿ max</b>	👤👤👤	👤👤👤	👤👤👤	👤👤👤	👤👤👤



2P-2AT	2P/2	2P/3	2P/4	2P/5	2P/7
<b>CW</b>	800	800	1000	1000	800
<b>CD</b>	1000	1300	1300	1000	1200
<b>SW</b>	1170	1170	1350	1350	1170
<b>SD</b>	1400	1700	1700	1400	1600
<b>DO</b>	650	650	750	750	650
<b>kg max</b>	300	300	400	340	300
<b>♿ max</b>	👤👤👤	👤👤👤	♿👤👤👤👤	👤👤👤	👤👤👤

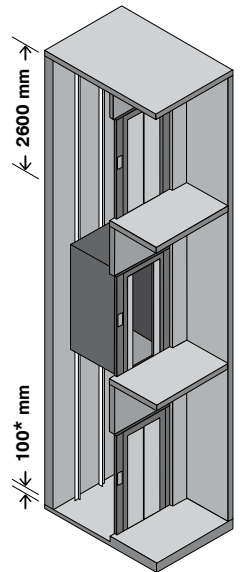
Disponibili cabine con dimensioni intermedie.  
*Cars with intermediate dimensions are available.*

Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

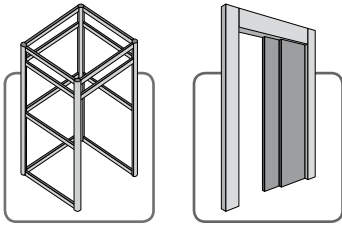
Zwischenmasse der Kabinen sind verfügbare.

Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

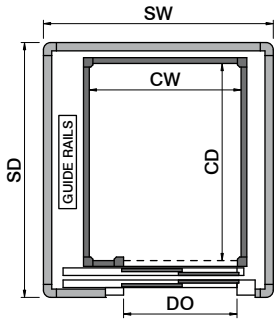
В наличии кабины с промежуточными размерами.



\* 150 mm  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане



**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



1C-2AT	1C/2	1C/3	1C/4	1C/5	1C/7	1C/10
<b>CW</b>	800	800	1000	1000	800	950
<b>CD</b>	1000	1300	1300	1000	1200	1200
<b>SW</b>	1340	1340	1520	1520	1340	1490
<b>SD</b>	1385	1685	1685	1385	1585	1585
<b>DO</b>	650	650	750	750	650	750
<b>kg max</b>	300	300	400	340	300	340
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿♿

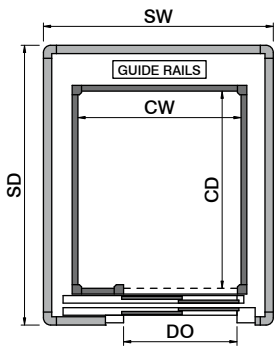
Disponibili cabine con dimensioni intermedie.  
*Cars with intermediate dimensions are available.*

Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

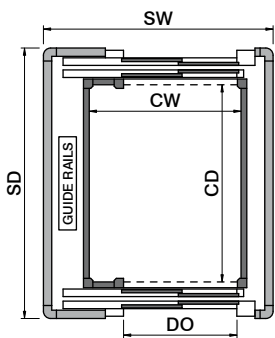
Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.

Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

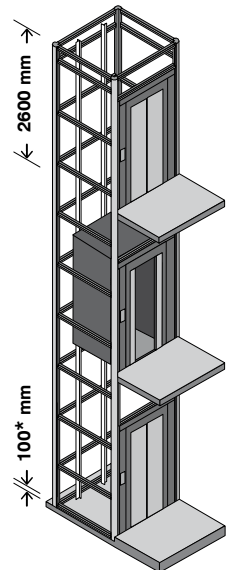
В наличии кабины с промежуточными размерами.



1L-2AT	1L/1	1L/2	1L/3	1L/5	1L/6
<b>CW</b>	800	1000	1300	1000	800
<b>CD</b>	800	800	800	1000	1000
<b>SW</b>	1490	1640	1660	1640	1490
<b>SD</b>	1350	1350	1350	1550	1550
<b>DO</b>	750	850	850	850	750
<b>kg max</b>	300	300	300	340	300
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿

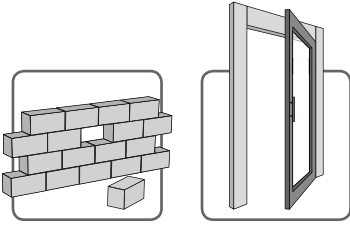


2P-2AT	2P/2	2P/3	2P/4	2P/5	2P/7
<b>CW</b>	800	800	1000	1000	800
<b>CD</b>	1000	1300	1300	1000	1200
<b>SW</b>	1340	1340	1520	1520	1340
<b>SD</b>	1490	1790	1790	1490	1690
<b>DO</b>	650	650	750	750	650
<b>kg max</b>	300	300	400	340	300
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿	♿♿♿

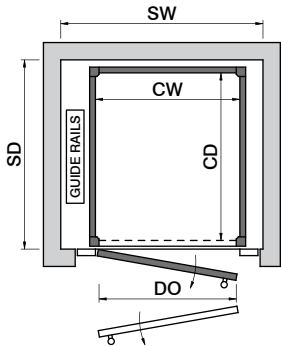


\* 150 mm  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане

# DOMUSLIFT® XL

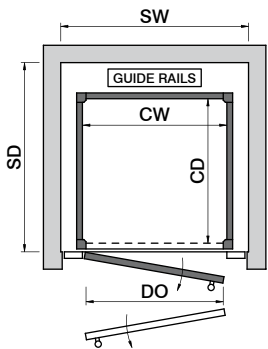


**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



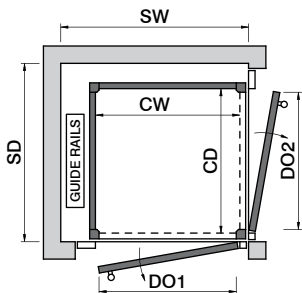
<b>1C</b>	
<b>CW</b>	1100
<b>CD</b>	1400
<b>SW</b>	1500
<b>SD</b>	1550
<b>DO</b>	900
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿ ██████████

	<b>min</b>	<b>max</b>
<b>CW</b>	600	1200
<b>CD</b>	800	1500
<b>SW</b>	960	1560
<b>SD</b>	935	1700
<b>DO</b>	550	950
<b>kg</b>	250	400
<b>♿</b>	♿	♿ ██████████



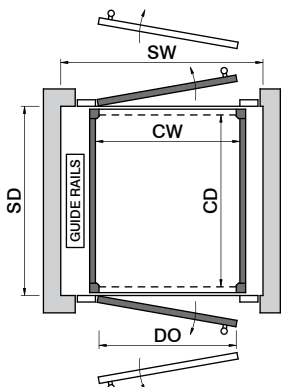
<b>1L</b>	
<b>CW</b>	800
<b>CD</b>	1200
<b>SW</b>	1030
<b>SD</b>	1510
<b>DO</b>	750
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿ ████████

	<b>min</b>	<b>max</b>
<b>CW</b>	650	1500
<b>CD</b>	600	1200
<b>SW</b>	900	1700
<b>SD</b>	910	1510
<b>DO</b>	600	950
<b>kg</b>	250	400
<b>♿</b>	♿	♿ ██████████



<b>2A</b>	
<b>CW</b>	1200
<b>CD</b>	1200
<b>SW</b>	1510
<b>SD</b>	1375
<b>DO1</b>	950
<b>DO2</b>	950
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿ ██████████

	<b>min</b>	<b>max</b>
<b>CW</b>	600	1200
<b>CD</b>	950	1500
<b>SW</b>	910	1510
<b>SD</b>	1125	1675
<b>DO1</b>	550	950
<b>DO2</b>	900	950
<b>kg</b>	250	400
<b>♿</b>	♿	♿ ██████████



<b>2P</b>	
<b>CW</b>	1100
<b>CD</b>	1400
<b>SW</b>	1500
<b>SD</b>	1520
<b>DO</b>	900
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿ ██████████

	<b>min</b>	<b>max</b>
<b>CW</b>	600	1200
<b>CD</b>	800	1500
<b>SW</b>	960	1560
<b>SD</b>	920	1620
<b>DO</b>	550	950
<b>kg</b>	250	400
<b>♿</b>	♿	♿ ██████████

Versioni consigliate. Disponibili cabine con altre dimensioni.

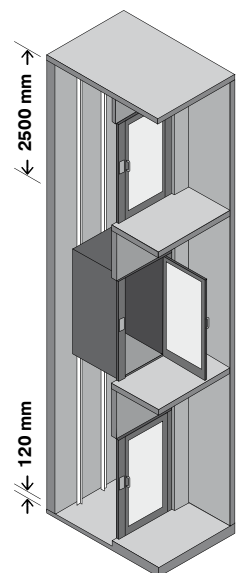
*Suggested versions. Cars with other dimensions are also available.*

Versions conseillées. Cabines avec autres dimensions sont disponibles.

*Empfohlene Ausfuehrungen. Kabinen mit verschiedenen Massen sind vertuegbar.*

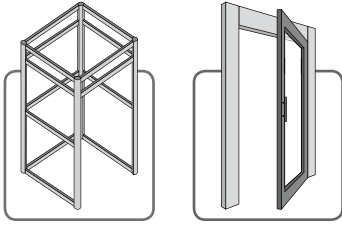
Versiones aconsejadas. Cabinas disponibles con dimensiones distintas.

*Варианты рекомендованные. В наличии кабины с разными размерами.*

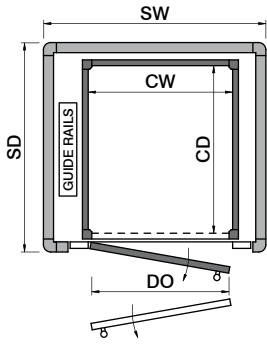




# DOMUSLIFT® XL

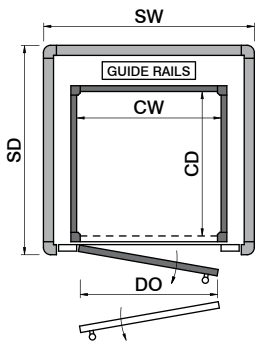


**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



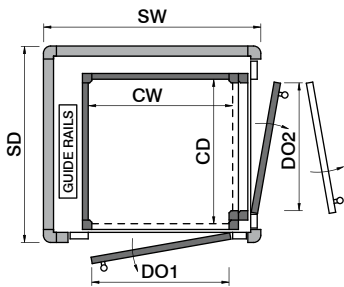
1C	
CW	1100
CD	1400
SW	1630
SD	1660
DO	900
kg max	400
♿ max	♿ █████

	min	max
CW	600	1200
CD	1000	1500
SW	1130	1730
SD	1260	1760
DO	550	950
kg	250	400
♿	♿	♿ █████



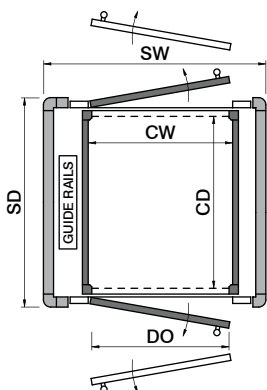
1L	
CW	800
CD	1200
SW	1250
SD	1625
DO	750
kg max	400
♿ max	♿ █████

	min	max
CW	800	1400
CD	600	1200
SW	1230	1765
SD	1025	1625
DO	750	950
kg	250	400
♿	♿	♿ █████



2A	
CW	1200
CD	1200
SW	1690
SD	1550
DO1	950
DO2	950
kg max	400
♿ max	♿ █████

	min	max
CW	600	1200
CD	1000	1400
SW	1090	1690
SD	1345	1745
DO1	550	950
DO2	750	950
kg	250	400
♿	♿	♿ █████



2P	
CW	1100
CD	1400
SW	1630
SD	1640
DO	900
kg max	400
♿ max	♿ █████

	min	max
CW	600	1200
CD	1000	1500
SW	1130	1730
SD	1240	1740
DO	550	950
kg	250	400
♿	♿	♿ █████

Versioni consigliate.  
 Disponibili cabine  
 con altre dimensioni.

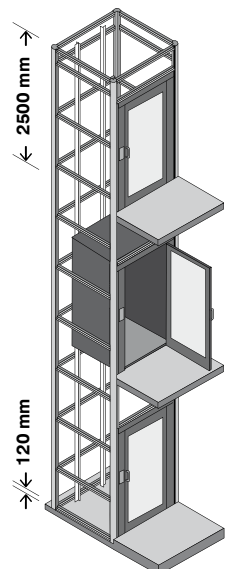
*Suggested versions.*  
*Cars with other*  
*dimensions are also*  
*available.*

Versions conseillées.  
 Cabines avec autres  
 dimensions sont  
 disponibles.

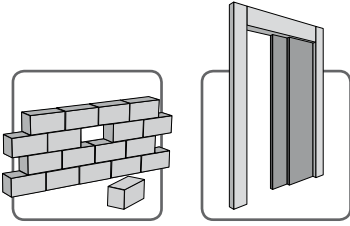
*Empfohlene*  
*Ausführungen.*  
*Kabinen mit*  
*verschiedenen Massen*  
*sind vertuegbar.*

Versiones  
 aconsejadas. Cabinas  
 disponibles con  
 dimensiones distintas.

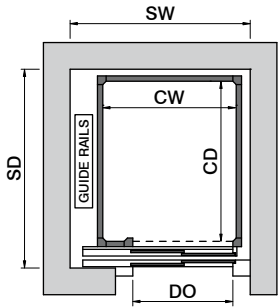
*Варианты*  
*рекомендованные.*  
*В наличии кабины с*  
*разными размерами.*



# DOMUSLIFT® XL



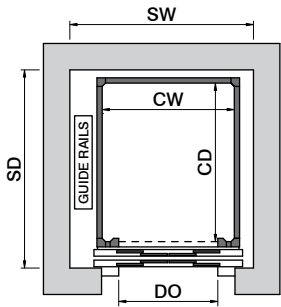
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



## 1C-2AT

<b>CW</b>	800	800	950	1000	1000	1100	1100
<b>CD*</b>	1000	1300	1200	1000	1300	1400	1400
<b>SW</b>	1170	1170	1320	1350	1350	1450	1540
<b>SD</b>	1290	1590	1490	1290	1590	1690	1690
<b>DO</b>	650	650	750	750	750	800	900
<b>kg max</b>	400	400	400	400	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿

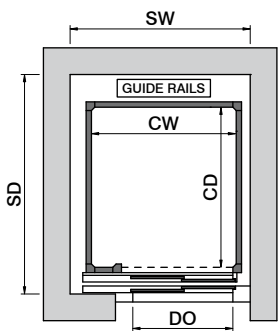
\* CD min = 900



## 1C-4AO

<b>CW</b>	850	1100	1130
<b>CD*</b>	1200	1400	1400
<b>SW</b>	1350	1450	1600
<b>SD</b>	1490	1690	1690
<b>DO</b>	800	850	950
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿♿

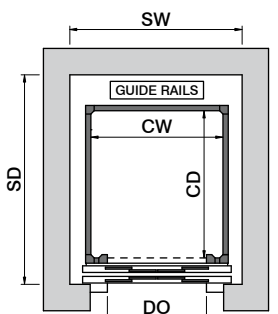
\* CD min = 900



## 1L-2AT

<b>CW*</b>	900	1000	1300	1500
<b>CD</b>	800	1200	1200	1200
<b>SW</b>	1160	1310	1550	1700
<b>SD</b>	1250	1650	1650	1650
<b>DO</b>	650	750	900	950
<b>kg max</b>	400	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿

\* CW min = 750



## 1L-4AO

<b>CW</b>	800	1000	1200
<b>CD*</b>	1200	1200	1200
<b>SW</b>	1250	1250	1400
<b>SD</b>	1650	1650	1650
<b>DO</b>	750	750	850
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿

\* CW min = 750

Versioni consigliate.  
 Disponibili cabine  
 con altre dimensioni.

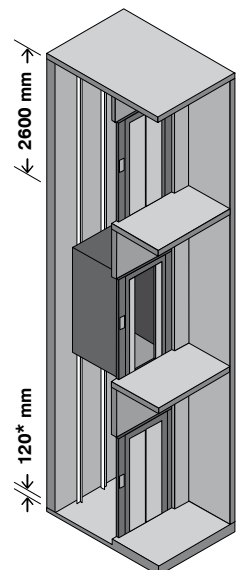
*Suggested versions.*  
*Cars with other*  
*dimensions are also*  
*available.*

Versions conseillées.  
 Cabines avec autres  
 dimensions sont  
 disponibles.

*Empfohlene*  
*Ausführungen.*  
*Kabinen mit*  
*verschiedenen Massen*  
*sind verfügbare.*

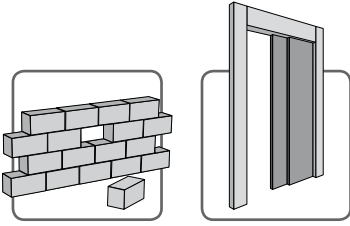
Versiones  
 aconsejadas. Cabinas  
 disponibles con  
 dimensiones distintas.

*Varianti*  
*raccomandati.*  
*В наличии кабины с*  
*разными размерами.*

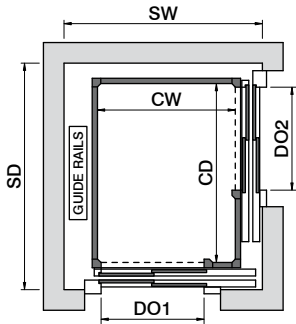


\* 170 mm (200 mm при  
 скорости 0,30 м/с)  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане

# DOMUSLIFT® XL



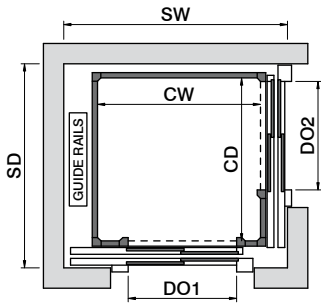
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



## 2A-2AT

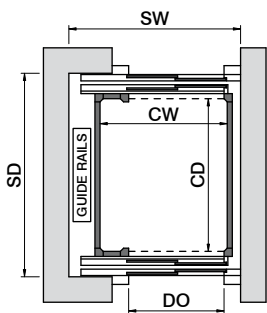
<b>CW</b>	1000	1000	1100
<b>CD*</b>	1200	1300	1400
<b>SW</b>	1450	1450	1550
<b>SD</b>	1505	1605	1705
<b>DO1</b>	750	750	800
<b>DO2</b>	700	750	800
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿

\* CD min = 900



## 2A-2AT

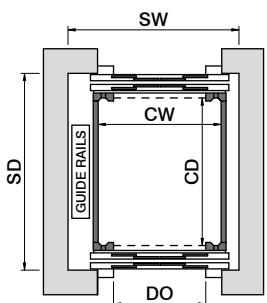
<b>CW</b>	1200
<b>CD</b>	1200
<b>SW</b>	1650
<b>SD</b>	1505
<b>DO1</b>	800
<b>DO2</b>	800
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿



## 2P-2AT

<b>CW</b>	800	800	950	1000	1000	1100
<b>CD*</b>	1000	1300	1200	1000	1300	1400
<b>SW</b>	1170	1170	1320	1350	1350	1450
<b>SD</b>	1400	1700	1600	1400	1700	1800
<b>DO</b>	650	650	750	750	750	800
<b>kg max</b>	400	400	400	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿♿

\* CD min = 950



## 2P-4AO

<b>CW</b>	850	1100	1130
<b>CD*</b>	1200	1400	1400
<b>SW</b>	1350	1450	1600
<b>SD</b>	1600	1800	1800
<b>DO</b>	800	850	950
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿

\* CD min = 950

Versioni consigliate.  
 Disponibili cabine  
 con altre dimensioni.

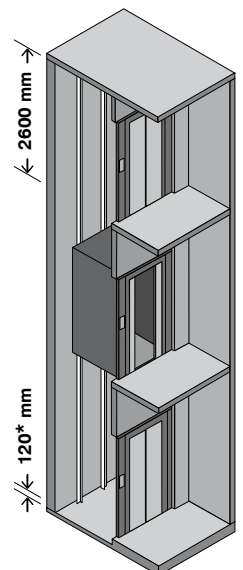
*Suggested versions.*  
*Cars with other*  
*dimensions are also*  
*available.*

Versions conseillées.  
 Cabines avec autres  
 dimensions sont  
 disponibles.

*Empfohlene*  
*Ausführungen.*  
*Kabinen mit*  
*verschiedenen Massen*  
*sind vertuegbar.*

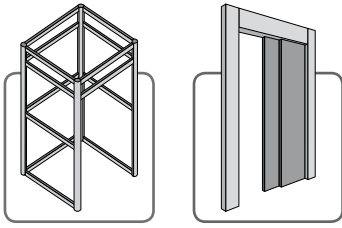
Versiones  
 aconsejadas. Cabinas  
 disponibles con  
 dimensiones distintas.

*Варианты*  
*рекомендованные.*  
*В наличии кабины с*  
*разными размерами.*

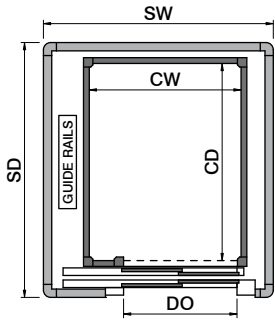


\* 170 mm (200 mm при  
 скорости 0,30 м/с)  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане

# DOMUSLIFT® XL



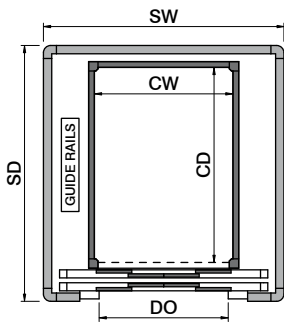
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



## 1C-2AT

<b>CW</b>	800	800	950	1000	1000
<b>CD*</b>	1000	1300	1200	1000	1300
<b>SW</b>	1340	1340	1490	1520	1520
<b>SD</b>	1385	1685	1585	1385	1685
<b>DO</b>	650	650	750	750	750
<b>kg max</b>	400	400	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿	♿

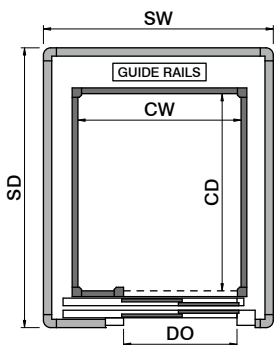
\* CD min = 900



## 1C-4AO

<b>CW</b>	850
<b>CD*</b>	1200
<b>SW</b>	1490
<b>SD</b>	1585
<b>DO</b>	800
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿

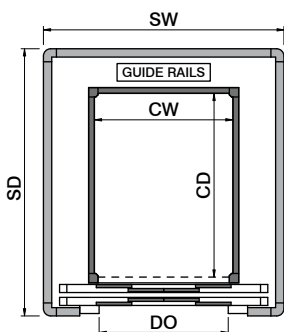
\* CD min = 900



## 1L-2AT

<b>CW*</b>	900	1000	1300
<b>CD</b>	800	1200	1200
<b>SW</b>	1350	1500	1750
<b>SD</b>	1350	1750	1750
<b>DO</b>	650	750	900
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿

\* CW min = 750



## 1L-4AO

<b>CW*</b>	800	1000	1200
<b>CD</b>	1200	1200	1200
<b>SW</b>	1400	1400	1540
<b>SD</b>	1750	1750	1750
<b>DO</b>	750	750	850
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿

\* CW min = 750

Versioni consigliate.  
 Disponibili cabine  
 con altre dimensioni.

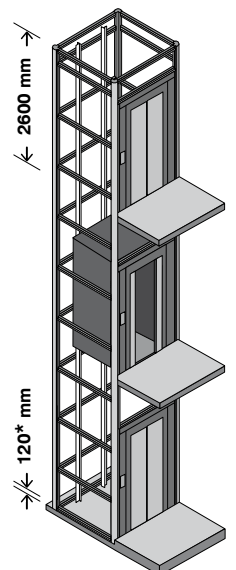
*Suggested versions.  
 Cars with other  
 dimensions are also  
 available.*

Versions conseillées.  
 Cabines avec autres  
 dimensions sont  
 disponibles.

*Empfohlene  
 Ausführungen.  
 Kabinen mit  
 verschiedenen Massen  
 sind vertuegbar.*

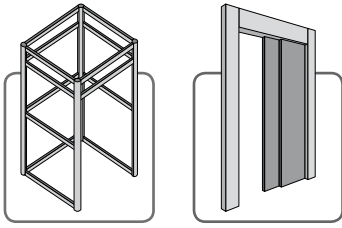
Versiones  
 aconsejadas. Cabinas  
 disponibles con  
 dimensiones distintas.

*Варианты  
 рекомендованные.  
 В наличии кабины с  
 разными размерами.*

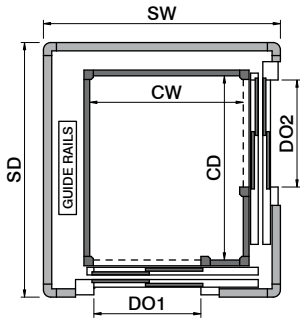


\* 170 mm (200 mm при  
 скорости 0,30 м/с)  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане

# DOMUSLIFT® XL



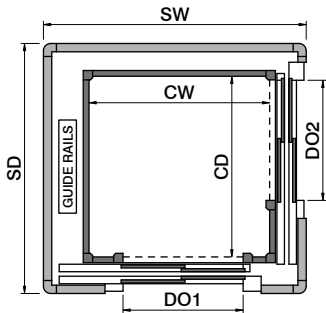
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



## 2A-2AT

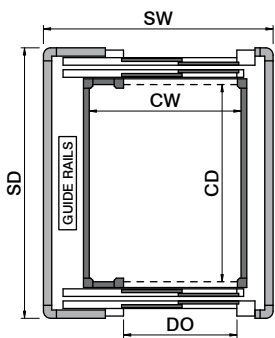
<b>CW</b>	1000	1000
<b>CD*</b>	1200	1300
<b>SW</b>	1550	1550
<b>SD</b>	1665	1765
<b>DO1</b>	700	700
<b>DO2</b>	700	750
<b>kg max</b>	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿	♿♿♿♿

\* CD min = 900



## 2A-2AT

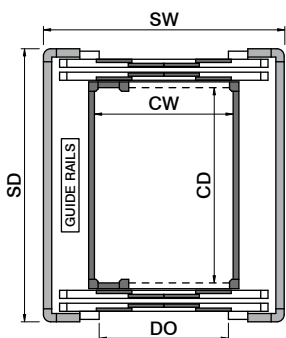
<b>CW</b>	1200
<b>CD</b>	1200
<b>SW</b>	1750
<b>SD</b>	1665
<b>DO1</b>	800
<b>DO2</b>	800
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿



## 2P-2AT

<b>CW</b>	800	800	950	1000	1000
<b>CD*</b>	1000	1300	1200	1000	1300
<b>SW</b>	1340	1340	1490	1520	1520
<b>SD</b>	1490	1790	1690	1490	1790
<b>DO</b>	650	650	750	750	750
<b>kg max</b>	400	300	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿	♿♿♿♿	♿♿♿♿♿

\* CD min = 950



## 2P-4AO

<b>CW</b>	850
<b>CD*</b>	1200
<b>SW</b>	1490
<b>SD</b>	1690
<b>DO</b>	800
<b>kg max</b>	400
<b>♿ max</b>	♿♿♿♿

\* CD min = 900

Versioni consigliate.  
 Disponibili cabine  
 con altre dimensioni.

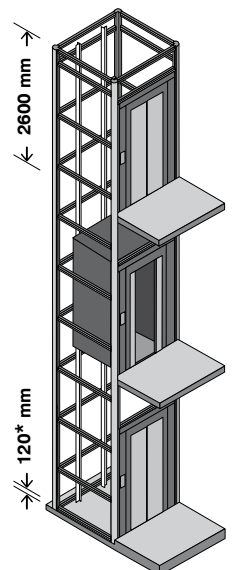
*Suggested versions.*  
*Cars with other*  
*dimensions are also*  
*available.*

Versions conseillées.  
 Cabines avec autres  
 dimensions sont  
 disponibles.

*Empfohlene*  
*Ausführungen.*  
*Kabinen mit*  
*verschiedenen Massen*  
*sind vertuegbar.*

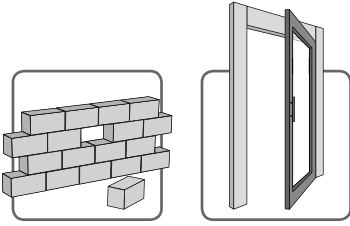
Versiones  
 aconsejadas. Cabinas  
 disponibles con  
 dimensiones distintas.

*Varianti*  
*raccomandati.*  
*In presenza cabine*  
*con diverse dimensioni.*

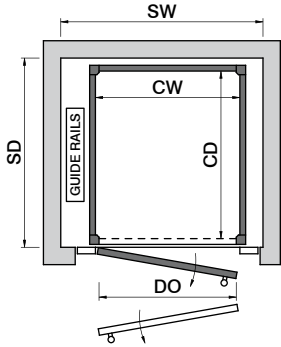


\* 170 mm (200 mm при  
 скорости 0,30 м/с)  
 на Русской Федерации,  
 Белоруссии и Казахстане

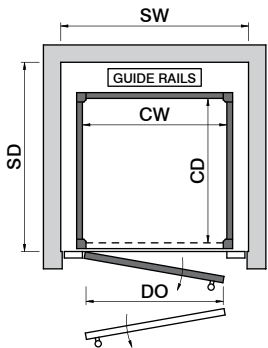
# DOMUSLIFT® S



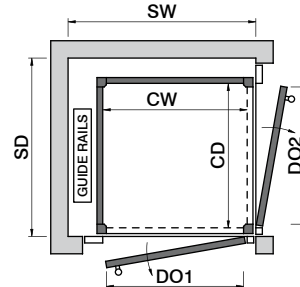
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



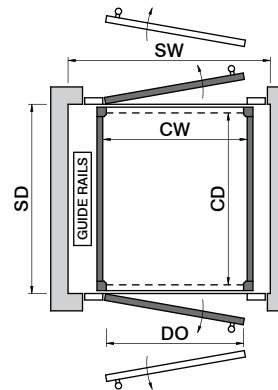
1C	1C/S1	1C/S2
CW	800	550
CD	800	690
SW	1150	900
SD	890	780
DO	800	550
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



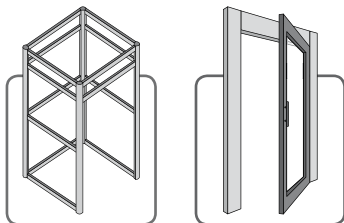
1L	1L/S1	1L/S2
CW	800	580
CD	800	550
SW	1005	785
SD	1070	820
DO	800	580
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



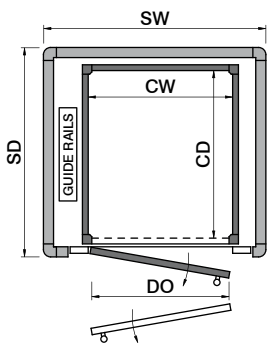
2A	2A/S1	2A/S2
CW	795	595
CD	795	620
SW	1070	870
SD	955	780
DO1	750	550
DO2	750	575
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



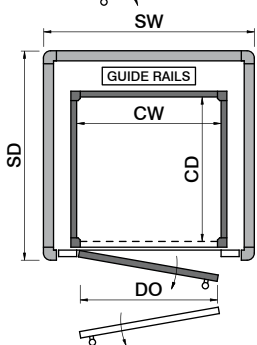
2P	2P/S1	2P/S2
CW	800	550
CD	800	700
SW	1150	900
SD	880	780
DO	800	550
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



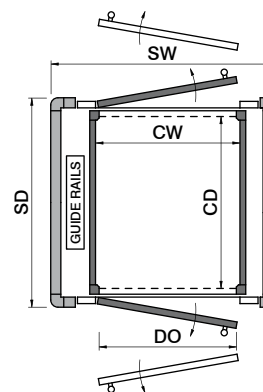
**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**



1C	1C/S1	1C/S2
CW	800	550
CD	800	760
SW	1280	1030
SD	1020	980
DO	800	550
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



1L	1L/S1	1L/S2
CW	800	550
CD	800	550
SW	1225	975
SD	1185	935
DO	800	550
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤



2P	2P/S1	2P/S2
CW	800	550
CD	800	780
SW	1280	1030
SD	1000	980
DO	800	550
kg max	250	250
♿ max	👤👤👤	👤

Disponibili cabine con dimensioni intermedie.

Cars with intermediate dimensions are available.

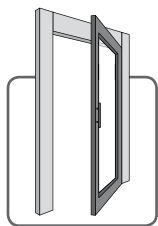
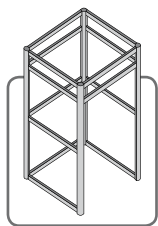
Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.

Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

В наличии кабины с промежуточными размерами.

# DOMUSLIFT® XS



**Oleodinamico**  
**Hydraulic**  
**Hydraulique**  
**Hydraulisch**  
**Hidraulico**  
**Гидравлический**

XS, il DomusLift più compatto di sempre.

La nuova versione di DomusLift, concepita per spazi molto stretti, consente l'inserimento in qualsiasi vano scala. Dimensioni ingombro castelletto a partire da 65 x 91 cm.

*XS, the slimmest DomusLift ever.*

*The new and extremely narrow DomusLift model is designed to fit the smallest shafts. Shaft structure dimensions start from 65 x 91 cm.*

XS, c'est le DomusLift le plus compact existant.

Le nouveau modèle de DomusLift, conçu pour des espaces très étroits, permet l'installation dans n'importe quelle cage d'escaliers. Dimensions de la structure à partir de 65 x 91 cm.

*XS ist DomusLift kompakter als je zuvor.*

*Die neue Version von DomusLift, für enge Platzverhältnisse konzipiert, ermöglicht den Einsatz in jedem beliebigen Treppenhaus.*

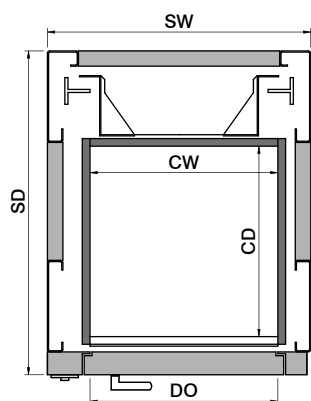
*Schachtmaße ab 65 x 91 cm.*



XS, el DomusLift más compacto de siempre.

La nueva versión de DomusLift, concebida para espacios muy estrechos, permite colocarlo en cualquier hueco de escalera. Las dimensiones máximas de la estructura del hueco son a partir de 65 x 91 cm.

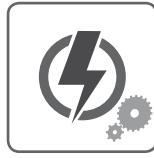
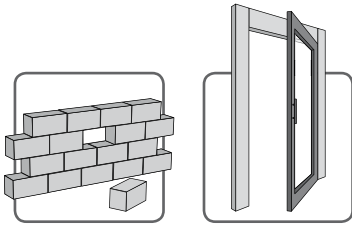
*XS - еще более компактный, чем прежде, DomusLift.*

*Новая версия DomusLift, предназначенная для ограниченного пространства, позволяет установку на любую лестничную клетку. Общие габаритные размеры конструкции лифта от 65 x 91 см.*

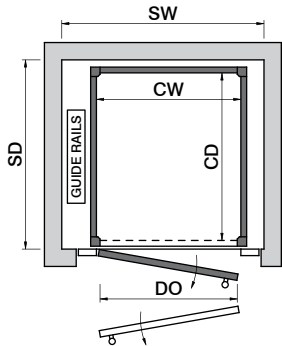


	min
<b>CW</b>	480
<b>CD</b>	550
<b>SW</b>	650
<b>SD</b>	910
<b>DO</b>	480
<b>kg</b>	250
	

# DOMUSLIFT® GEARLESS

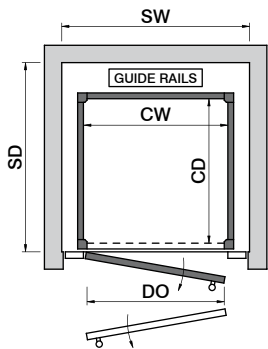


**Elettrico gearless con contrappeso**  
**Electric gearless with counterweight**  
**Electrique gearless avec contrepoids**  
**Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht**  
**Electrico gearless con contrapeso**  
**Электрический безредукторный с противовесом**



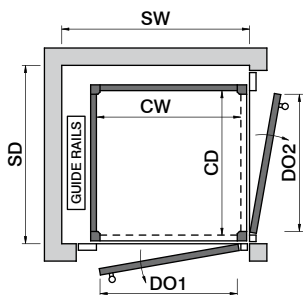
1C	1C/3	1C/4	1C/7	1C/8
<b>CW</b>	800	1000	800	1100
<b>CD*</b>	1300	1300	1200	1400
<b>SW</b>	1350	1550	1350	1650
<b>SD</b>	1450	1450	1350	1550
<b>DO</b>	750	950	750	900
<b>kg max</b>	300	400	300	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1100



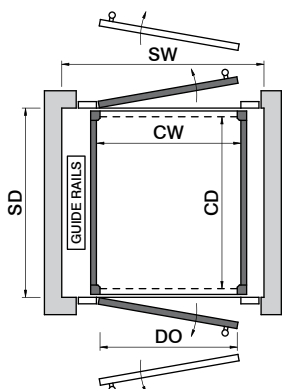
1L	1L/2	1L/3	1L/4	1L/5
<b>CW*</b>	1000	1300	1300	1000
<b>CD</b>	800	800	1000	1000
<b>SW</b>	1230	1530	1530	1230
<b>SD</b>	1270	1270	1470	1470
<b>DO</b>	950	950	950	950
<b>kg max</b>	300	300	400	340
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿

\* CW min = 1000



2A	2A/3	2A/4
<b>CW</b>	800	1000
<b>CD*</b>	1300	1300
<b>SW</b>	1270	1470
<b>SD</b>	1480	1480
<b>DO1</b>	750	950
<b>DO2</b>	950	950
<b>kg max</b>	300	400
<b>♿ max</b>	♿	♿

\* CD min = 1100



2P	2P/3	2P/4	2P/7	2P/8
<b>CW</b>	800	1000	800	1100
<b>CD*</b>	1300	1300	1200	1400
<b>SW</b>	1350	1550	1350	1650
<b>SD</b>	1420	1420	1320	1520
<b>DO</b>	750	950	750	900
<b>kg max</b>	300	400	300	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1200

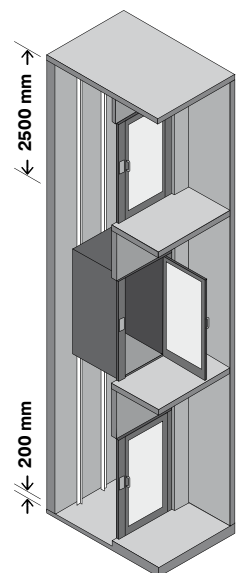
Disponibili cabine con dimensioni intermedie.  
*Cars with intermediate dimensions are available.*

Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.

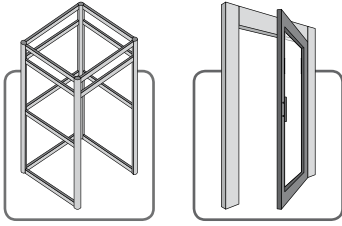
Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

В наличии кабины с промежуточными размерами.

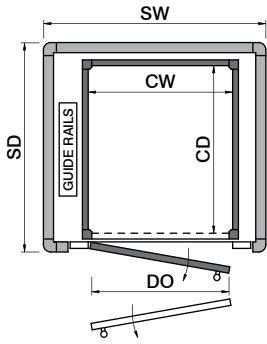




# DOMUSLIFT® GEARLESS

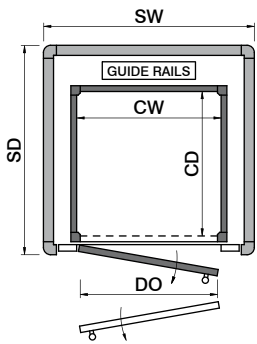


**Elettrico gearless con contrappeso**  
**Electric gearless with counterweight**  
**Electrique gearless avec contrepoids**  
**Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht**  
**Electrico gearless con contrapeso**  
**Электрический безредукторный с противовесом**



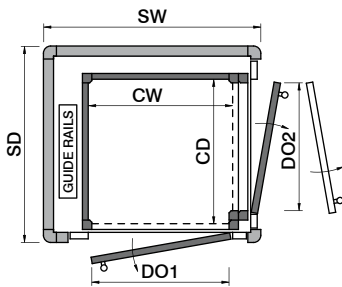
1C	1C/3	1C/4	1C/7	1C/8
CW	800	1000	800	1100
CD*	1300	1300	1200	1400
SW	1530	1730	1530	1830
SD	1570	1570	1470	1660
DO	750	950	750	900
kg max	300	400	300	400
♿ max	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1100



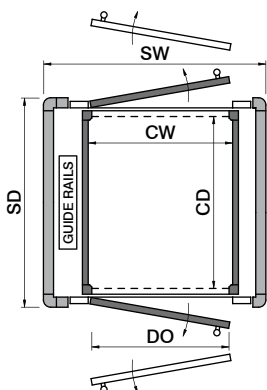
1L	1L/3	1L/4
CW*	1300	1300
CD	800	1000
SW	1700	1700
SD	1390	1590
DO	950	950
kg max	300	400
♿ max	♿	♿

\* CW min = 1100



2A	2A/3	2A/4
CW	800	1000
CD*	1300	1300
SW	1450	1650
SD	1650	1650
DO1	750	950
DO2	950	950
kg max	300	400
♿ max	♿	♿

\* CD min = 1100



2P	2P/3	2P/4	2P/7	2P/8
CW	800	1000	800	1100
CD*	1300	1300	1200	1400
SW	1530	1730	1530	1830
SD	1540	1540	1440	1640
DO	750	950	750	900
kg max	300	400	300	400
♿ max	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1200

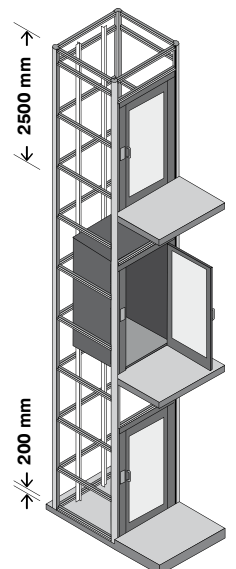
Disponibili cabine con dimensioni intermedie.  
*Cars with intermediate dimensions are available.*

Cabines avec dimensions intermoyennes sont disponibles.

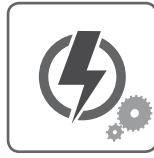
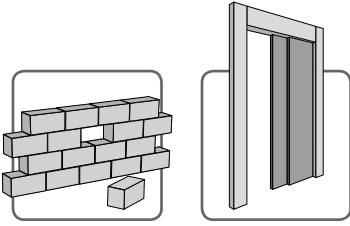
Zwischenmasse der Kabinen sind vertuegbar.

Cabinas disponibles con dimensiones medianas.

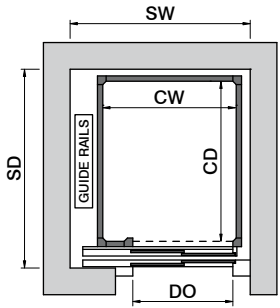
В наличии кабины с промежуточными размерами.



# DOMUSLIFT® GEARLESS

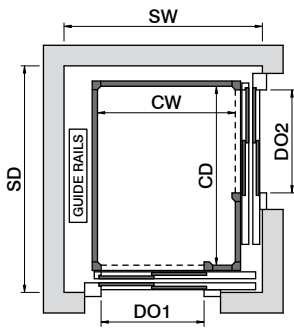


**Elettrico gearless con contrappeso**  
**Electric gearless with counterweight**  
**Electrique gearless avec contrepoids**  
**Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht**  
**Electrico gearless con contrapeso**  
**Электрический безредукторный с противовесом**



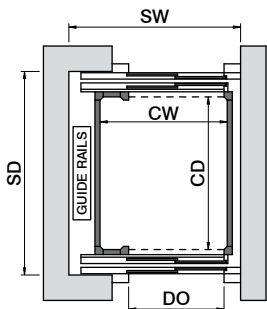
1C-2AT				
<b>CW</b>	800	950	1000	1100
<b>CD*</b>	1300	1200	1300	1400
<b>SW</b>	1310	1460	1510	1610
<b>SD</b>	1590	1490	1590	1690
<b>DO</b>	750	800	850	900
<b>kg max</b>	300	340	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1100



2A-2AT			
<b>CW</b>	1000	1000	1100
<b>CD*</b>	1200	1300	1400
<b>SW</b>	1610	1610	1710
<b>SD</b>	1505	1605	1705
<b>DO1</b>	750	750	850
<b>DO2</b>	850	850	850
<b>kg max</b>	400	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿

\* CD min = 1200



2P-2AT				
<b>CW</b>	800	950	1000	1100
<b>CD*</b>	1300	1200	1300	1400
<b>SW</b>	1310	1460	1510	1610
<b>SD</b>	1700	1600	1700	1800
<b>DO</b>	750	800	850	900
<b>kg max</b>	300	340	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿	♿

\* CD min = 1200

Versioni consigliate. Disponibili cabine con altre dimensioni.

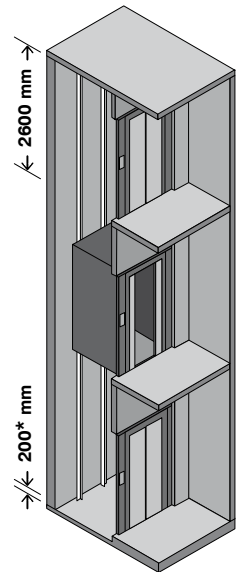
Suggested versions. Cars with other dimensions are also available.

Versions conseillées. Cabines avec autres dimensions sont disponibles.

Empfohlene Ausführungen. Kabinen mit verschiedenen Massen sind verfügbare.

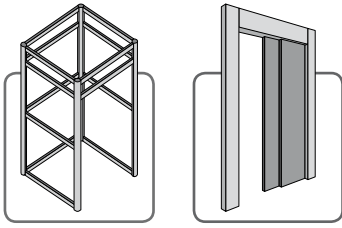
Versiones aconsejadas. Cabinas disponibles con dimensiones distintas.

Варианты рекомендованные. В наличии кабины с разными размерами.

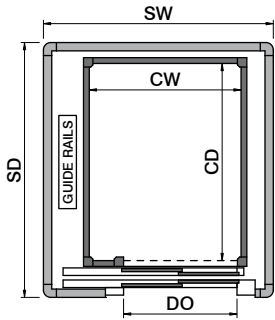


\* 250 mm на Русской Федерации, Белоруссии и Казахстане

# DOMUSLIFT® GEARLESS



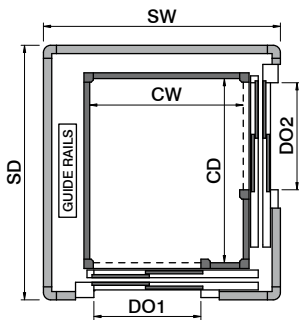
**Elettrico gearless con contrappeso**  
**Electric gearless with counterweight**  
**Electrique gearless avec contrepoids**  
**Elektrisch Getriebelos mit Gegengewicht**  
**Electrico gearless con contrapeso**  
**Электрический безредукторный с противовесом**



## 1C-2AT

<b>CW</b>	800	950	1000
<b>CD*</b>	1300	1200	1300
<b>SW</b>	1500	1650	1680
<b>SD</b>	1685	1585	1685
<b>DO</b>	750	800	850
<b>kg max</b>	300	340	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿

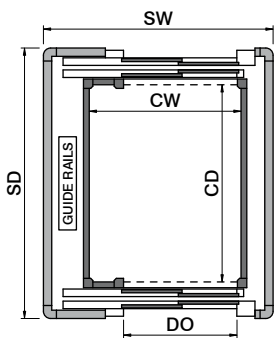
\* CD min = 1100



## 2A-2AT

<b>CW</b>	1000	1000
<b>CD*</b>	1200	1300
<b>SW</b>	1710	1710
<b>SD</b>	1665	1765
<b>DO1</b>	750	750
<b>DO2</b>	750	750
<b>kg max</b>	400	400
<b>♿ max</b>	♿	♿

\* CD min = 1200



## 2P-2AT

<b>CW</b>	800	950	1000
<b>CD*</b>	1300	1200	1300
<b>SW</b>	1500	1650	1680
<b>SD</b>	1790	1690	1790
<b>DO</b>	750	800	850
<b>kg max</b>	300	340	400
<b>♿ max</b>	♿	♿	♿

\* CD min = 1200

Versioni consigliate. Disponibili cabine con altre dimensioni.

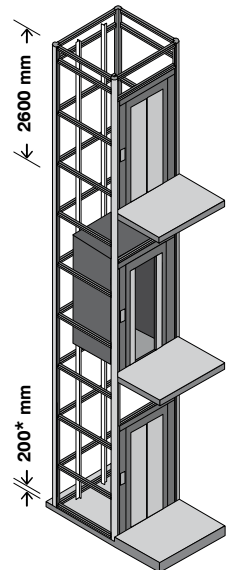
Suggested versions. Cars with other dimensions are also available.

Versions conseillées. Cabines avec autres dimensions sont disponibles.

Empfohlene Ausführungen. Kabinen mit verschiedenen Massen sind verfügbar.

Versiones aconsejadas. Cabinas disponibles con dimensiones distintas.

Варианты рекомендованные. В наличии кабины с разными размерами.



\* 250 mm на Русской Федерации, Белоруссии и Казахстане

## Dal 1966, leader del prodotto su misura

Fondata a Milano nel 1966 dall'ingegnere Giuseppe Volpe, IGV Group è leader nella progettazione e nella produzione di piattaforme elevatrici DomusLift e di ascensori con fossa e testata ridotte. Presente in più di 70 Paesi nel mondo, l'azienda esporta il 65% della propria produzione, espressione dell'eccellenza Made in Italy all'estero. In oltre 50 anni di attività, IGV Group ha progettato e sviluppato per migliaia di clienti soluzioni per la mobilità verticale, affermandosi come leader del prodotto su misura.

## Leading company in the production of customised products since 1966

Founded by Giuseppe Volpe in 1966, IGV Group is worldwide renown for the design and production of Domuslift lifting platforms and lifts with reduced pit and headroom. IGV exports to more than 70 countries 65% of its total production, representing the excellence of Made in Italy. For more than 50 years, IGV has been designing and manufacturing thousands of solutions for the vertical mobility, specialising in bespoke systems and exporting worldwide the Made in Italy style and innovative technology.

## Depuis 1966, leader du produit sur mesure

Fondée à Milan en 1966 par l'ingénieur Giuseppe Volpe, IGV Group est leader dans la conception et production de plate-formes élévatrices DomusLift et d'ascenseurs avec cuvette et en-tête réduites. Présente en plus de 70 pays dans le monde, la société exporte 65% de la production, expression de l'excellence Made in Italy à l'étranger. En plus de 50 ans d'activités, IGV Group a conçu et développé pour des milliers de clients des solutions pour la mobilité verticale, s'imposant comme un chef de file du produit personnalisé.

## Seit 1966 führend in Produkten nach Maß

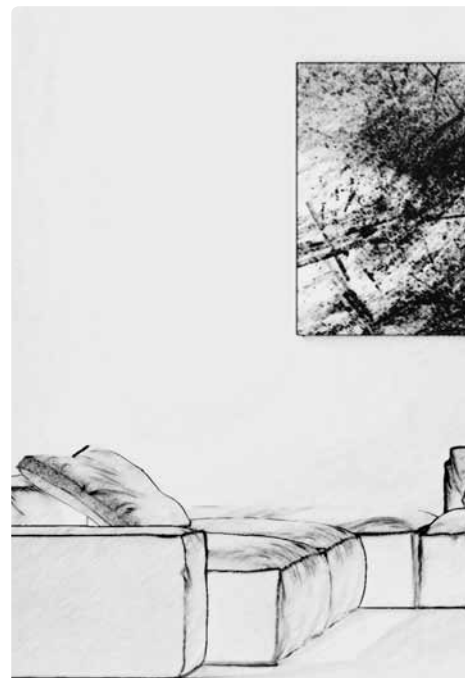
Die IGV Group wurde im Jahr 1966 in Mailand vom Ingenieur Giuseppe Volpe gegründet und ist führend in der Entwicklung und Herstellung von DomusLift und Aufzügen mit reduzierter Durchgangs- und Grubenhöhe. Derzeit ist das Unternehmen weltweit in mehr als 70 Ländern vertreten und exportiert 65% seiner Produktion ins Ausland als Ausdruck für hervorragende Qualität "Made in Italy". In über 50 Jahren hat die IGV Group für tausende von Kunden Lösungen für die vertikale Mobilität entwickelt und sich als Marktführer im Bereich der kundenspezifischen Produktion behauptet.

## Desde 1966, líderes del producto personalizado

Fundada en Milán en 1966 por el ingeniero Giuseppe Volpe, IGV Group es líder en el diseño y la fabricación de plataformas elevadoras DomusLift y de ascensores con foso y huida reducidos. Presente en más de 70 países en todo el mundo, la empresa exporta el 65% de su producción, expresión de la excelencia de la fabricación italiana al extranjero. En más de 50 años de actividad, IGV Group ha diseñado y desarrollado para muchos clientes soluciones para la movilidad vertical, consolidándose como líder del producto personalizado.

## С 1966 года, лидер производства в соответствии с размерами заказчика

Основанная в Милане в 1966 году инженером Джозефом Вольпе, IGV Group является ведущим разработчиком и производителем подъемных платформ DOMUSLIFT и лифтов с уменьшенными размерами шахты. Присутствуя более чем в 70 странах по всему миру, компания экспортирует 65% своей продукции и имеет статус высокого качества Made in Italy. За более чем 50 лет деятельности, IGV Group разработала и создала для тысяч клиентов решения для вертикальной мобильности, утвердив себя в качестве лидера в производстве продукции по индивидуальным размерам.



## IGV Group SpA

Via Di Vittorio, 21  
20060 Vignate, Milan - Italy  
Tel. +39 02 951271  
[www.igvlift.com](http://www.igvlift.com)  
[www.domuslift.com](http://www.domuslift.com)