

Dedicated to People Flow™

KONE



LA PIATTAFORMA ELEVATRICE KONE PER FAVORIRE L'ACCESSIBILITÀ AL VOSTRO SPAZIO

KONE MySpace®



KONE MySpace®



KONE MySpace®, una scelta di valore

KONE è da sempre attenta a soddisfare le esigenze di mobilità delle persone nel massimo comfort e benessere.

Sensibile alle problematiche legate alla crescente longevità della popolazione, ha ideato il miniascensore KONE MySpace®, per vivere al meglio ogni momento della giornata nella propria casa.

L'ambiente domestico è senz'altro lo spazio più intimo nel quale trascorriamo la nostra vita.

Viverlo in totale serenità, limitando i pericoli che possono minacciare la quotidianità degli spostamenti è l'obiettivo di KONE e KONE MySpace® è la scelta di valore per il vostro stile di vita, la vostra mobilità e il vostro immobile.

Per informazioni su KONE MySpace®
o per prenotare una visita al nostro
showroom chiama il numero verde.

800 455677



Comodità e semplicità ai movimenti quotidiani

KONE MySpace® vi regala quella libertà di movimento che vi consente di tornare a vivere appieno tutti gli spazi di casa, senza avere più il pensiero di fare le scale.

Una soluzione semplice e funzionale, pensata per migliorare il vostro benessere abitativo.

KONE MySpace®





CIELINO

LF01 in Lamiera plastificata CM12,
illuminazione con faretti a LED tondi

PARETI

laterali e di fondo in Lamiera plastificata Beige CMA13

PROFILI ANGOLARI E FRONTALI

angolari 90° e frontali di cabina in Lamiera plastificata
Similinox CM12

SPECCHIO

chiaro ad altezza parziale su parete di fondo

CORRIMANO

HR01 in Alluminio con terminali dritti, su parete
di fondo

PAVIMENTO

Gomma a bolli Nero RC1

BOTTONIERA

KSC01 ad altezza parziale, finitura in Lamiera
plastificata Similinox CM12

Cielino



LF01
 Finitura: Lamiera plastificata CM12,
 inserto in vetro retro smaltato.
 Illuminazione: faretti a LED tondi.

KONE MySpace® utilizza sistemi di illuminazione a basso consumo energetico mediante faretti a LED. Le luci a LED hanno una durata fino a 12 volte superiore alle lampade alogene e consentono un consumo energetico dell'85% inferiore rispetto ai sistemi tradizionali. Inoltre, tutti i cielini illuminati con faretti a LED hanno di serie la luce di emergenza in caso di black out.

Pareti

Lamiera plastificata



Beige
CMA13



Grigio chiaro
CMN1



Grigio scuro
CMN4



Similinox
CM12



Rosso
CMR2



Blu chiaro
CMB1



Verde chiaro
CMV1



Antimacchia
CM41

Vetro



Trasparente

Corrimano



HR01
 Tubolare con diametro 33 mm e con terminali dritti.
 Finitura: Alluminio.
 Posizionamento su parete di fondo.



CIELINO

LF01 in Lamiera plastificata Similinox CM12,
illuminazione con faretti a LED tondi

PARETI

laterali e di fondo in Lamiera plastificata Verde chiaro
CMV1

PROFILI ANGOLARI E FRONTALI

angolari 90° e frontali di cabina in Lamiera plastificata
Similinox CM12

SPECCHIO

chiaro ad altezza parziale su parete di fondo

CORRIMANO

HR01 in Alluminio con terminali dritti, su parete di
fondo

PAVIMENTO

Gomma a bolli Nero RC1

BOTTONIERA

KSC01 ad altezza parziale, finitura in Lamiera
plastificata Similinox CM12

Pavimenti

Gomma a bolli



Nero
RC1



Grigio scuro
RC2

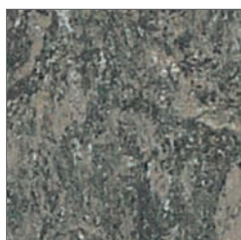


Grigio chiaro
RC3

Linoleum



Nero
RC4

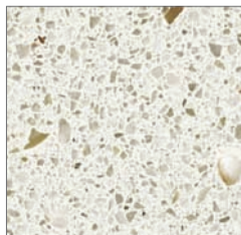


Grigio scuro
RC5

Granito ricomposto



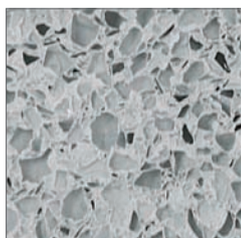
Bianco
SF1



Bianco sabbato
SF2



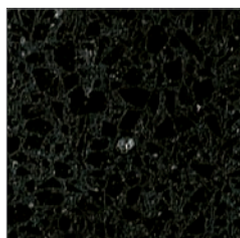
Bianco lucente
SF3



Grigio ghiaia
SF4



Grigio maculato
SF5



Nero brillante
SF6

Bottoniera di cabina

KSC01

Finitura in Lamiera
plastificata Similinox CM12.
Pulsanti tondi in Acciaio
Inox, illuminazione blu.
Incluso di serie dispositivo
di comunicazione vocale di
soccorso.



KSC01
altezza parziale



Stile, design ed eleganza superiore

L'ampia e raffinata collezione di allestimenti pensata per KONE MySpace® Special dona un tocco di stile ai movimenti quotidiani senza tralasciare l'importanza della comodità e della sicurezza. Legni, laminati e acciai studiati per impreziosire le case di oggi e aumentarne il valore.

KONE MySpace® Special





CIELINO
LF02 in Lamiera plastificata antimacchia CM41,
illuminazione con faretto a LED quadrati

PARETI
laterali e di fondo in essenza di Legno Ciliegio WP3
a doghe orizzontali con inserti in Alluminio

PROFILI ANGOLARI
angolari 90° in Alluminio AL1

FRONTALI DI CABINA
Acciaio Inox lucido STM1

SPECCHIO
chiaro ad altezza parziale su parete di fondo

CORRIMANO
HR03 in Acciaio Inox lucido STM1 con terminali dritti,
su parete di fondo

PAVIMENTO
Granito ricomposto Bianco SF1

BOTTONIERA
KSC04 ad altezza totale, finitura in Acciaio Inox lucido
STM1

Cielino



LF02

Finitura: lamiera plastificata antimacchia CM41,
inserto in vetro retro smaltato.

Illuminazione: faretti a LED quadrati.

KONE MySpace® Special utilizza sistemi di illuminazione a basso consumo energetico mediante faretti a LED. Le luci a LED hanno una durata fino a 12 volte superiore alle lampade alogene e consentono un consumo energetico dell'85% inferiore rispetto ai sistemi tradizionali. Inoltre, tutti i cielini illuminati con faretti a LED hanno di serie la luce di emergenza in caso di black out.

Pareti

Legno reale



Rovere
WP1



Noce nazionale
WP2



Ciliegio
WP3



Wengé
WP4



Zebrano
WP5



Mogano
WP6



Faggio
WP7



Pero
WP8

Vetro



Trasparente

Legno reale e vetro, una combinazione suggestiva! Grazie all'abbinamento di una parete vetrata (di fondo o laterale, opposta alla bottoniera) al legno reale, si ottiene un risultato dal grande impatto visivo che conferisce all'ambiente massima luminosità ed estremo comfort.



CIELINO

LF04 in Acciaio Inox lucido STM1,
illuminazione con faretti a LED tondi

PARETI

combinazione STC8 a pannellature strette
in Acciaio Inox lucido STM1 e Lamiera plastificata
antimacchia CM41

FRONTALI

in Lamiera plastificata antimacchia CM41

CORRIMANO

HR06 in Legno tinta Doussier con terminali dritti,
su parete di fondo

PAVIMENTO

in Legno Doussier WF3

BOTTONIERA

KSC05 ad altezza totale, finitura in Acciaio Inox
lucido STM1

Combinazione Inox lucido e Lamiera plastificata

Cielino



LF04

Finitura in Lamiera plastificata antimacchia CM41 con fascia centrale in Acciaio Inox lucido STM1. Illuminazione con faretti a LED tondi.

Pareti



STC8

Acciaio Inox lucido STM1 e Lamiera plastificata antimacchia CM41

Vetro



Trasparente

Combinazione Inox antigraffio e Lamiera plastificata

Cielino



LF05

Finitura in Lamiera plastificata antimacchia CM41. Illuminazione con faretti a LED tondi.

Pareti

Acciaio Inox antigraffio



STS3

Lino



STS4

Quadro



STS5

Grana di riso



STS6

Cuoio

KONE MySpace® Special utilizza sistemi di illuminazione a basso consumo energetico mediante faretti a LED. Le luci a LED hanno una durata fino a 12 volte superiore alle lampade alogene e consentono un consumo energetico dell'85% inferiore rispetto ai sistemi tradizionali. Inoltre, tutti i ciellini illuminati con faretti a LED hanno di serie la luce di emergenza in caso di black out.

Anche per questa combinazione è possibile abbinare una parete vetrata per donare la massima luminosità in cabina.



CIELINO

LF03 in Lamiera plastificata antimacchia CM41,
illuminazione con faretti a LED tondi

PARETI

laterali e di fondo in Laminato plastico Beige PL2

PROFILI ANGOLARI

angolari 90° in Alluminio AL1

FRONTALI DI CABINA

Lamiera plastificata antimacchia CM41

SPECCHIO

chiaro ad altezza parziale su parete di fondo

CORRIMANO

HR02 in Acciaio Inox satinato ST7 con terminali dritti,
su parete di fondo

PAVIMENTO

Granito ricomposto Nero brillante SF6

BOTTONIERA

KSC02 ad altezza totale, finitura in Lamiera plastificata
antimacchia CM41

Cielino



LF03

Finitura: lamiera plastificata antimacchia CM41,
inserto in vetro retro smaltato.
Illuminazione: faretti a LED tondi.

KONE MySpace® Special utilizza sistemi di illuminazione a basso consumo energetico mediante faretti a LED. Le luci a LED hanno una durata fino a 12 volte superiore alle lampade alogene e consentono un consumo energetico dell'85% inferiore rispetto ai sistemi tradizionali. Inoltre, tutti i cielini illuminati con faretti a LED hanno di serie la luce di emergenza in caso di black out.

Pareti

Laminato plastico



Panna
PL1



Beige
PL2



Tortora
PL3



Verde
PL4



Verde pallido
PL5



Rosso
PL6



Bordeaux
PL7

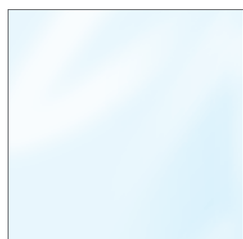


Turchese
PL8



Avio
PL9

Vetro



Trasparente

Laminato plastico e vetro, una combinazione suggestiva! Grazie all'abbinamento di una o due pareti vetrate (di fondo e/o laterale opposta alla bottoniera) al laminato plastico, si ottiene un risultato dal grande impatto visivo che conferisce all'ambiente massima luminosità ed estremo comfort.



CIELINO

LF03 in Lamiera plastificata antimacchia CM41, illuminazione con faretti a LED tondi

PARETI

laterali e di fondo in Laminato plastico Bordeaux PL7

PROFILI ANGOLARI

angolari 90° in Alluminio AL1

FRONTALI DI CABINA

Lamiera plastificata antimacchia CM41

SPECCHIO

chiaro ad altezza parziale su parete di fondo

CORRIMANO

HR02 in Acciaio Inox satinato ST7 con terminali dritti, su parete di fondo

PAVIMENTO

Granito ricomposto Grigio ghiaia SF4

BOTTONIERA

KSC02 ad altezza totale, finitura in Lamiera plastificata antimacchia CM41

Pavimenti

Linoleum

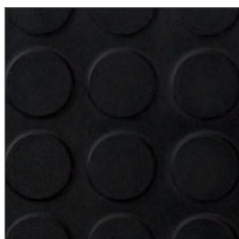


Nero
RC4



Grigio scuro
RC5

Gomma a bolli



Nero
RC1



Grigio scuro
RC2



Grigio chiaro
RC3

Legno reale



Teak
WF1



Merbau
WF2



Doussier
WF3

Granito ricomposto



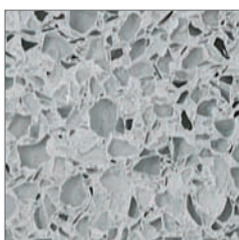
Bianco
SF1



Bianco sabbiato
SF2



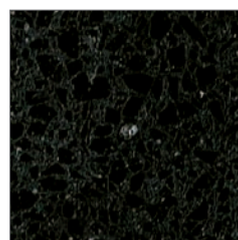
Bianco lucente
SF3



Grigio ghiaia
SF4



Grigio maculato
SF5



Nero brillante
SF6

Bottoniere di cabina

Altezza totale cabina. Pulsanti tondi in Acciaio inossidabile.



KSC02

Larga 200 mm, in Lamiera plastificata antimacchia CM41 montata su KONE MySpace® Special Legno o Laminato.

KSC03

Larga 300 mm, in Lamiera plastificata antimacchia CM41 montata solo su KONE MySpace® Special combinazione Inox Antigraffio.

KSC04

Larga 200 mm, in Acciaio Inox lucido STM1 montata su KONE MySpace® Special Legno o Laminato.

KSC05

Larga 300 mm, in Acciaio Inox lucido STM1 montata su KONE MySpace® Special combinazione Inox e Lamiera.

KSC06

Larga 300 mm, in finitura Antigraffio, montata su KONE MySpace® Special combinazione Inox Antigraffio e Lamiera plastificata solo con meccanica posteriore.

Display



KS11

Display a LED con fondo blu e caratteri bianchi con indicazione di posizione e direzione. (opzionale)



Corrimano

Acciaio



HR02

Tubolare diametro 33 mm in Acciaio Inox satinato.



HR03

Tubolare diametro 33 mm in Acciaio lucido.

Legno



HR04

Tubolare diametro 33 mm in Legno tinta Teak.



HR05

Tubolare diametro 33 mm in Legno tinta Merbau.



HR06

Tubolare diametro 33 mm in Legno tinta Doussier.

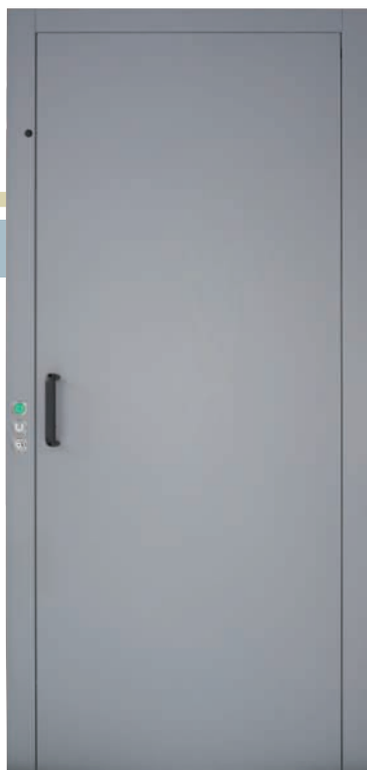
Manuale a battente al piano



Grigio
RAL 7001
(di serie)



Verniciatura RAL
29 colori a scelta



Porta di piano manuale a battente in Lamiera verniciata RAL. In opzione sono disponibili porte di piano con certificazione a fuoco EI60 e EI120 (EN81-58). In questo caso la bottoniera di piano sarà a muro.



AL1
Alluminio naturale
Satinato argento
(di serie)



Verniciatura RAL
29 colori a scelta



Porta di piano manuale a battente con telaio in alluminio e tamponamento in vetro trasparente naturale o, in opzione, vetro Stopsol, Acidato, Fumè o Biancolatte.

Automatica di cabina



Acciaio Inox
Satinato



STM1
Acciaio Inox
Lucido



Verniciatura RAL
29 colori a scelta

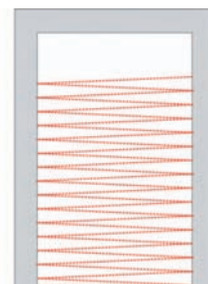


Porta automatica di cabina a soffietto abbinabile alla porta di piano manuale a battente o alla porta automatica di piano a doppio battente.

Cortina di luce

Svolge la stessa funzione della fotocellula ma con una sicurezza superiore. La cortina di luce consiste in una serie di raggi infrarossi che attraversano l'apertura della porta per bloccarne o impedirne la chiusura in presenza di ostacoli.

È disponibile di serie su tutti i modelli senza porte di cabina e, in opzione, sui modelli con porte automatiche di cabina a 2 e 3 ante.



Automatica di piano e cabina

Porta automatica di piano e di cabina a 2 o 3 ante telescopiche.



Acciaio Inox Satinato



STM1 Acciaio Inox Lucido



STS3 Lino (Antigraffio)



STS4 Quadro (Antigraffio)



STS5 Grana di riso (Antigraffio)



STS6 Cuoio (Antigraffio)



CM41 Lamiera pastificata antimacchia



Verniciatura RAL 29 colori a scelta



Automatica di piano



AL1 Alluminio naturale Satinato argento (di serie)



Verniciatura RAL 29 colori a scelta

Armadio centralina e quadro di comando (opzionale)

Versione per interni:

Alto: 1550 mm
Largo: 750 mm
Profondo: 435 mm

Finitura:

Lamiera verniciata RAL 7032
Grigio Ghiaccia



L'armadio, che racchiude la centralina e il quadro di manovra, è fornito in opzione e può essere installato fino a una distanza massima di 10 metri dall'impianto.

Porta automatica di piano a doppio battente con ante di serie in vetro trasparente e telaio in alluminio, in opzione è possibile scegliere tra il vetro Stopsol, Acidato, Fumè o Biancolatte. Queste porte si abbinano alle porte di cabina automatiche a soffietto.

Caratteristiche tecniche

Rispondenza normative	Direttiva macchine 2006/42/CE (Decreto legislativo 27 gennaio 2010, n.17)
Portata*	da 250 kg a 420 kg
Velocità	0,15 m/s
Corsa massima*	12 metri
N° max fermate*	4
Fossa minima	140 mm, riducibile a 100 mm con determinate configurazioni
Testata minima	2300 mm (con altezza cabina 2100 mm)
Manovra	uomo presente automatica
Porte di piano	manuali a battente automatiche a doppio battente / telescopiche a 2 e 3 ante
Porte di cabina	senza porte (solo con manovra a uomo presente) automatiche a soffietto / telescopiche a 2 e 3 ante
Altezza porte	1900 mm (con altezza cabina 2000 mm) 2000 mm (con altezza cabina 2100 mm)
Ingressi	singolo / opposti / adiacenti
Altezza cabina	2100 mm altezza standard
Alimentazione	monofase 230 V, 50 Hz
Potenza motore	1,5 ÷ 2,6 kW in funzione della portata e della corsa dell'impianto
Azionamento	idraulico

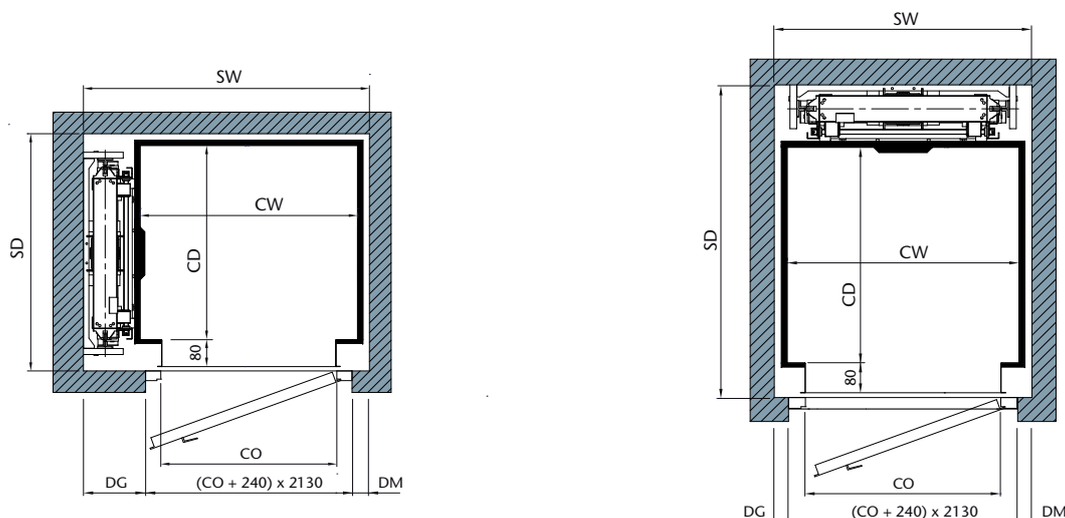
* Sono disponibili estensioni di portata, corsa e fermate: contattate il vostro riferimento in KONE.

SICUREZZA	Ritorno al piano automatico <i>incluso di serie</i>	Ritorno automatico della cabina al piano più basso in caso di black out.
	Apertura automatica delle porte in caso di black out (solo per porte automatiche di piano e di cabina)	In caso di black out, la cabina arriva al piano più basso e le porte di cabina e di piano si aprono automaticamente.
	Dispositivo vocale di soccorso <i>incluso di serie</i>	Combinatore telefonico per comunicare in caso di emergenza con max 5 numeri predefiniti dal cliente.
	Luce di emergenza <i>inclusa di serie</i>	In caso di black out, il sistema di illuminazione garantisce la visibilità in cabina.
	Cortina di luce <i>inclusa di serie su tutti i modelli senza porte di cabina</i>	Serie di raggi infrarossi che attraversa l'apertura della porta per bloccare il funzionamento dell'impianto in presenza di ostacoli. Opzionale sui modelli con porte automatiche di cabina a 2 e 3 ante.
	Armadio per centralina e per quadro di manovra	Armadio contenente la centralina e il quadro di manovra. <i>Da prevedere comunque, a cura KONE o a vostra cura.</i>
	Serratura di sicurezza per porte di piano manuali a battente	Blocco meccanico della porta di piano per ottenere una maggiore sicurezza contro l'utilizzo dell'impianto da parte di terzi. Verificare fattibilità con il vostro riferimento in KONE.
	Illuminazione vano corsa	Serie di lampade che illuminano il vano corsa per lo svolgimento in sicurezza delle operazioni di manutenzione. <i>Da prevedere comunque, a cura KONE o a vostra cura.</i>
	Quadro di distribuzione	Quadretto di distribuzione Forza Motrice e Luce regolamentare. <i>Da prevedere comunque, a cura KONE o a vostra cura.</i>
INFORMAZIONE	Display LED per cabina	Indicatore a LED di direzione e posizione della cabina.
	Contatti liberi allarme	Contatti liberi di interfaccia per segnale di allarme di tipo generico.
	Segnalatore sonoro di sovraccarico <i>incluso di serie</i>	Segnale acustico in caso di eccessivo carico in cabina.
CONTROLLO	Interruttore a chiave porta di piano	Abilitazione della chiamata da uno specifico piano possibile solo con chiave.
	Interruttore a chiave bottoniera di cabina	Abilitazione di uno o più pulsanti della bottoniera di cabina possibile solo con chiave.
COMFORT	Automazione porte manuali di piano	Dispositivo che rende possibile l'automazione della porta manuale a battente al piano.
	Autolivellamento cabina <i>incluso di serie</i>	Dispositivo che garantisce automaticamente il livellamento della cabina al piano in condizione di stand-by.
	Resistenza riscaldamento olio e valvole	Dispositivo che garantisce la temperatura costante dell'olio e delle valvole, particolarmente indicato per installazioni esterne.

Spazio alla progettazione

Senza porte di cabina e porta di piano a battente - Manovra a uomo presente.

ACCESSO SINGOLO



Meccanica LATERALE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1220	1220	1240	1240	1240	1240	1260	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	980	1180	1380	1430	1480	1380	1430	1480	1580	1180	980	1180	1380	1580	1380
spalletta DG	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	245	245	245	295	345
spalletta DM	35	35	35	35	55	55	55	55	75	115	65	65	65	115	165
SWe	1300	1300	1350	1350	1350	1360	1360	1360	1380	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1095	1295	1495	1545	1595	1495	1545	1595	1695	1295	1095	1295	1495	1695	1495

Meccanica POSTERIORE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	355 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	-	860	860	-	-	950	1000	1000	1000	-	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	-	1200	1250	-	-	1000	800	1000	1200	-	1200
CO (mm)	750	750	800	800	-	800	800	-	-	800	800	800	800	-	800
SW	1010	1010	1060	1060	-	1060	1060	-	-	1100	1140	1140	1140	-	1340
SD	1170	1370	1570	1620	-	1590	1640	-	-	1390	1190	1390	1590	-	1590
spalletta DG	10	10	10	10	-	10	10	-	-	30	50	50	50	-	150
spalletta DM	10	10	10	10	-	10	10	-	-	30	50	50	50	-	150
SWe	1200	1200	1250	1250	-	1250	1250	-	-	1250	1250	1250	1250	-	1435
SDe	1285	1485	1685	1735	-	1705	1755	-	-	1505	1305	1505	1705	-	1705

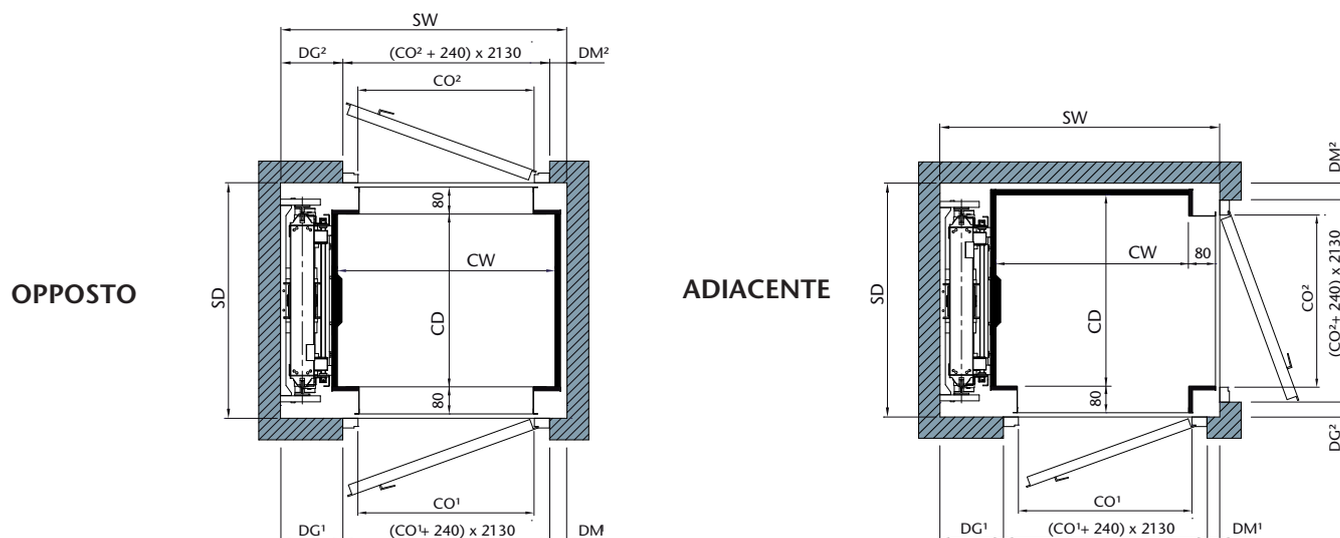
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Senza porte di cabina e porta di piano a battente - Manovra a uomo presente.

ACCESSO DOPPIO



Doppio Accesso OPPOSTO [↔] [↔]

Portata (persone)	250	250	275	285	315	315	315	325	350	270	270	270	335	420	400
	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	5	5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1220	1220	1240	1240	1240	1240	1260	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1000	1200	1400	1450	1500	1400	1450	1500	1600	1200	1000	1200	1400	1600	1400
spallette DG¹ e DG²	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145	245	245	245	295	345
spallette DM¹ e DM²	35	35	35	35	55	55	55	55	75	115	65	65	65	115	165
SWe	1300	1300	1350	1350	1350	1360	1360	1360	1380	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1117	1317	1517	1567	1617	1517	1567	1617	1717	1317	1117	1317	1517	1717	1517

Doppio Accesso ADIACENTE [↔] [↔]

Portata (persone)	250	250	275	285	315	315	315	325	350	270	270	270	335	420	400
	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	5	5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	650	700	700	700	750	800	800	800	800	800	650	800	800	800	800
SW	1200	1200	1200	1200	1200	1250	1250	1250	1290	1340	1400	1390	1390	1490	1590
SD	980	1180	1380	1430	1480	1380	1430	1480	1580	1180	980	1180	1380	1580	1380
spalsetta DG¹	255	230	230	230	200	200	200	200	220	245	355	270	270	320	370
spalsetta DM¹	55	30	30	30	10	10	10	10	30	55	155	80	80	130	180
spalsetta DG²	55	130	230	255	255	180	205	230	280	80	55	80	180	280	180
spalsetta DM²	35	110	210	235	235	160	185	210	260	60	35	60	160	260	160
SWe	1300	1300	1300	1300	1315	1365	1365	1365	1405	1455	1500	1505	1505	1605	1705
SDe	1095	1295	1495	1545	1595	1495	1545	1595	1695	1295	1095	1295	1495	1695	1495

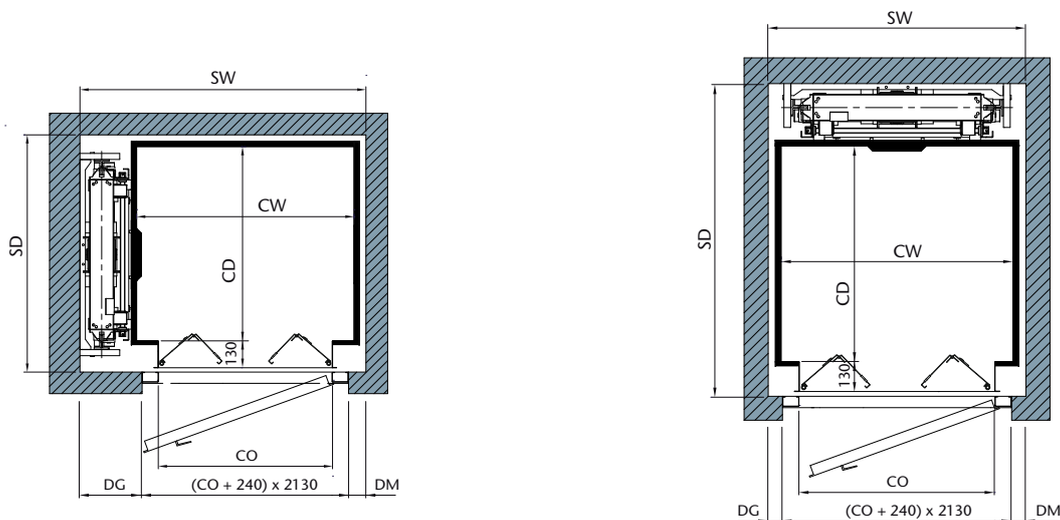
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina a soffietto e porta di piano a battente - Manovra automatica.

ACCESSO SINGOLO



Meccanica LATERALE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO (mm)	700	700	700	700	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1170	1170	1240	1270	1270	1270	1270	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1040	1240	1440	1480	1540	1440	1480	1540	1640	1240	1040	1240	1440	1640	1440
spalletta DG	195	195	195	195	175	175	175	175	195	220	245	245	245	295	345
spalletta DM	35	35	35	35	75	55	55	55	35	40	65	65	65	115	165
SWe	1300	1300	1300	1300	1340	1390	1390	1390	1390	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1155	1355	1555	1605	1655	1555	1605	1655	1755	1355	1155	1355	1555	1755	1555

Meccanica POSTERIORE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	-	860	860	-	-	950	1000	1000	1000	-	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	-	1200	1250	-	-	1000	800	1000	1200	-	1200
CO (mm)	700	700	700	700	-	800	800	-	-	800	800	800	800	-	800
SW	960	960	960	960	-	1060	1060	-	-	1100	1140	1140	1140	-	1340
SD	1230	1430	1630	1680	-	1630	1680	-	-	1430	1230	1430	1630	-	1630
spalletta DG	10	10	10	10	-	10	10	-	-	30	50	50	50	-	150
spalletta DM	10	10	10	10	-	10	10	-	-	30	50	50	50	-	150
SWe	1150	1150	1150	1150	-	1250	1250	-	-	1250	1250	1250	1250	-	1450
SDe	1345	1545	1745	1795	-	1765	1815	-	-	1565	1365	1565	1765	-	1765

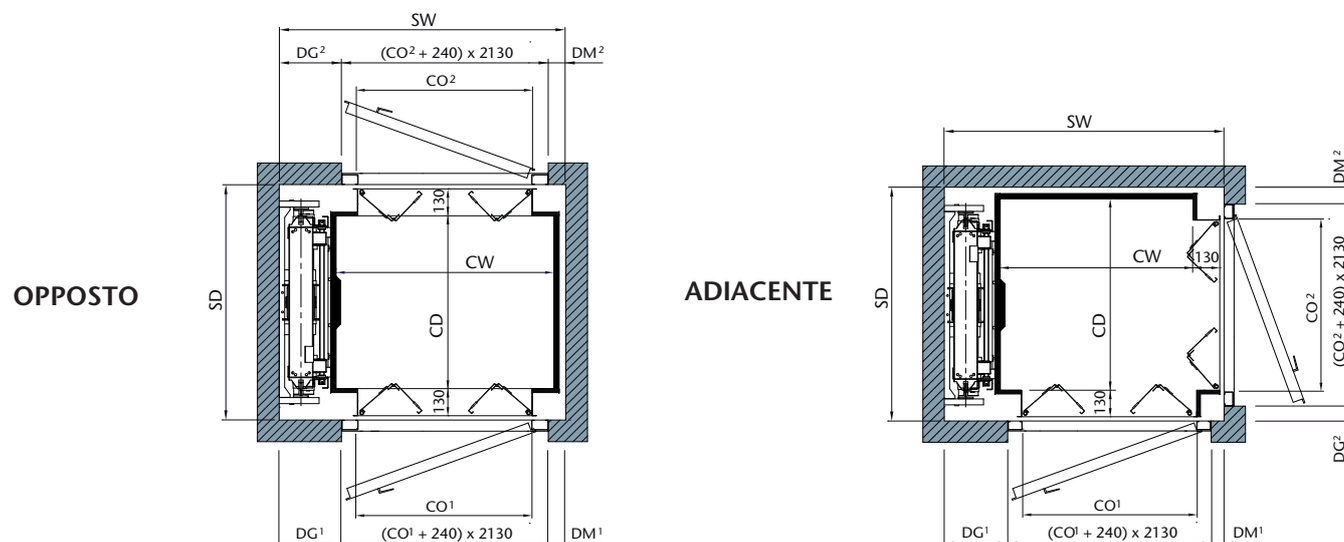
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina a soffietto e porta di piano a battente - Manovra automatica.

ACCESSO DOPPIO



Doppio Accesso OPPOSTO

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	700	700	700	700	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1170	1170	1240	1270	1270	1270	1270	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1120	1320	1520	1570	1620	1520	1570	1620	1720	1320	1120	1320	1520	1720	1520
spallette DG¹ e DG²	195	195	195	195	175	175	175	175	195	220	245	245	245	295	345
spallette DM¹ e DM²	35	35	35	35	75	55	55	55	35	40	65	65	65	115	165
SWe	1300	1300	1300	1300	1340	1390	1390	1390	1390	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1237	1437	1637	1687	1737	1637	1687	1737	1837	1437	1237	1437	1637	1837	1637

Doppio Accesso ADIACENTE

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	650	700	700	700	750	800	800	800	800	800	650	800	800	800	800
SW	1230	1230	1230	1230	1260	1310	1310	1310	1350	1400	1430	1450	1450	1550	1650
SD	1065	1240	1440	1490	1540	1440	1490	1540	1640	1265	1065	1265	1465	1665	1465
spalsetta DG¹	180	200	200	200	200	200	200	200	220	270	325	270	270	320	370
spalsetta DM¹	160	90	90	90	70	70	70	70	90	90	215	140	140	190	240
spalsetta DG²	115	190	290	315	315	240	265	290	340	190	115	190	290	340	290
spalsetta DM²	60	110	210	235	235	160	185	210	260	35	60	35	135	285	135
SWe	1345	1345	1345	1345	1375	1425	1425	1425	1465	1515	1545	1565	1565	1665	1765
SDe	1180	1355	1555	1605	1655	1555	1605	1655	1755	1380	1180	1380	1580	1780	1580

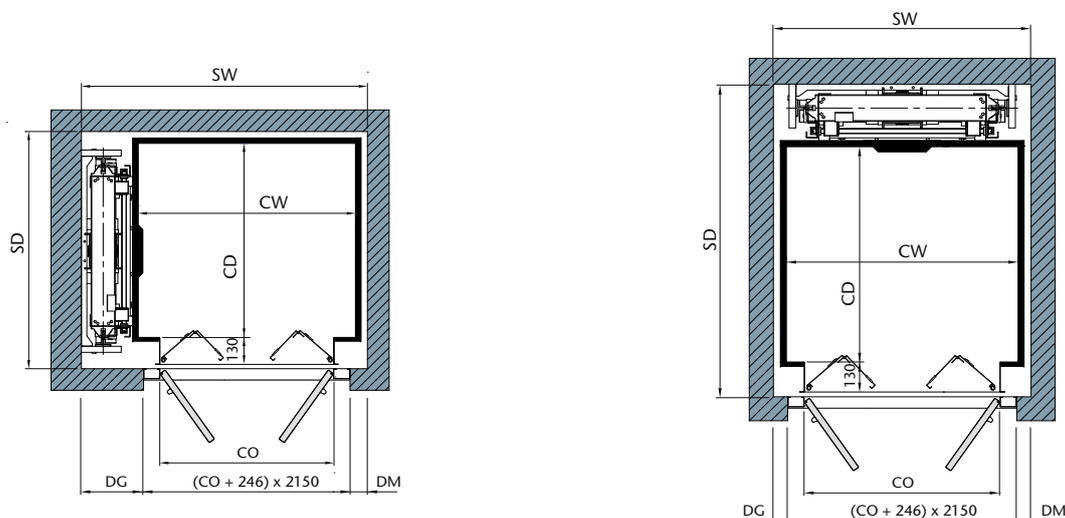
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porta di cabina a soffietto e porta di piano a doppio battente - Manovra automatica.

ACCESSO SINGOLO



Meccanica LATERALE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO (mm)	700	700	700	700	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1170	1170	1240	1270	1270	1270	1270	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1040	1240	1440	1480	1540	1440	1480	1540	1640	1240	1040	1240	1440	1640	1440
spalletta DG	192	192	192	192	172	172	172	172	192	217	242	242	242	292	342
spalletta DM	32	32	32	32	72	52	52	52	32	37	62	62	62	112	162
SWe	1300	1300	1300	1300	1350	1400	1400	1400	1400	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1155	1355	1555	1605	1655	1555	1605	1655	1755	1355	1155	1355	1555	1755	1555

Meccanica POSTERIORE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	-	860	860	-	-	950	1000	1000	1000	-	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	-	1200	1250	-	-	1000	800	1000	1200	-	1200
CO (mm)	700	700	700	700	-	800	800	-	-	800	800	800	800	-	800
SW	960	960	960	960	-	1060	1060	-	-	1100	1140	1140	1140	-	1340
SD	1230	1430	1630	1680	-	1630	1680	-	-	1430	1230	1430	1630	-	1630
spalletta DG	7	7	7	7	-	7	7	-	-	27	47	47	47	-	147
spalletta DM	7	7	7	7	-	7	7	-	-	27	47	47	47	-	147
SWe	1150	1150	1150	1150	-	1250	1250	-	-	1250	1250	1250	1250	-	1450
SDe	1345	1545	1745	1795	-	1765	1815	-	-	1565	1365	1565	1765	-	1765

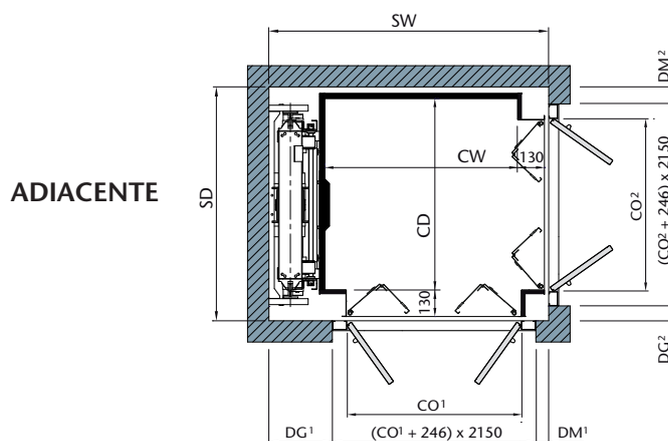
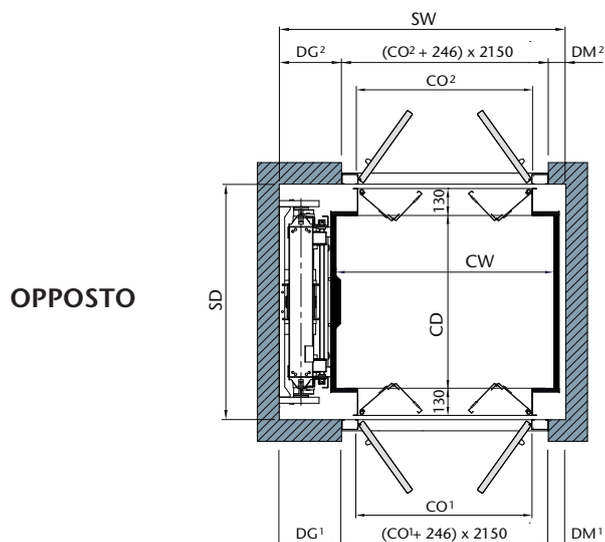
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porta di cabina a soffietto e porta di piano a doppio battente - Manovra automatica.

ACCESSO DOPPIO



Doppio Accesso OPPOSTO  

Portata (persone)	250	250	275	285	315	315	315	325	350	270	270	270	335	420	400
 															
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	700	700	700	700	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1170	1170	1170	1170	1240	1270	1270	1270	1270	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1120	1320	1520	1570	1620	1520	1570	1620	1720	1320	1120	1320	1520	1720	1520
spallette DG ¹ e DG ²	192	192	192	192	172	172	172	172	192	217	242	242	242	292	342
spallette DM ¹ e DM ²	32	32	32	32	72	52	52	52	32	37	62	62	62	112	162
SWe	1300	1300	1300	1300	1350	1400	1400	1400	1400	1430	1480	1480	1480	1580	1680
SDe	1237	1437	1637	1687	1737	1637	1687	1737	1837	1437	1237	1437	1637	1837	1637

Doppio Accesso ADIACENTE  

Portata (persone)	250	250	275	285	315	315	315	325	350	270	270	270	335	420	400
 															
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	650	700	700	700	750	800	800	800	800	800	650	800	800	800	800
SW	1230	1230	1230	1230	1260	1310	1310	1310	1350	1400	1430	1450	1450	1550	1650
SD	1065	1240	1440	1490	1540	1440	1490	1540	1640	1265	1065	1265	1465	1665	1465
spalsetta DG ¹	177	197	197	197	197	197	197	197	217	267	322	267	267	317	367
spalsetta DM ¹	157	87	87	87	67	67	67	67	87	87	212	137	137	187	237
spalsetta DG ²	112	187	287	312	312	237	262	287	337	187	112	187	287	337	287
spalsetta DM ²	57	107	207	232	232	157	182	207	257	32	57	32	132	282	132
SWe	1345	1345	1345	1345	1375	1425	1425	1425	1465	1515	1545	1565	1565	1665	1765
SDe	1180	1355	1555	1605	1655	1555	1605	1655	1755	1380	1180	1380	1580	1780	1580

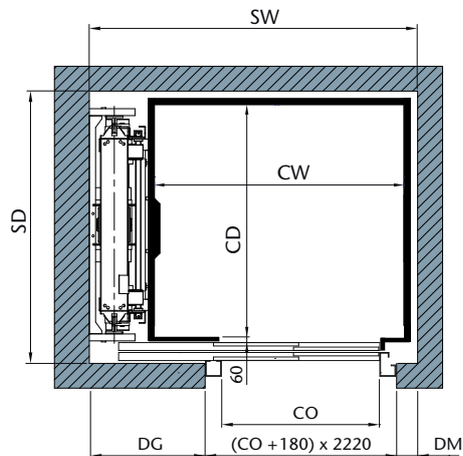
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina e di piano telescopiche a 2 ante - Manovra automatica.

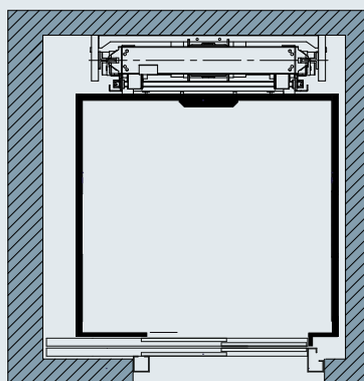
ACCESSO SINGOLO



Meccanica LATERALE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1305	1305	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1450	1550
SD	1100	1300	1500	1550	1600	1500	1550	1600	1700	1300	1100	1300	1500	1700	1500
spalletta DG	365	365	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	425	425
spalletta DM	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	45	145
SWe	1455	1455	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1600	1680
SDe	1215	1415	1615	1665	1715	1615	1665	1715	1815	1415	1215	1415	1615	1815	1615



Meccanica POSTERIORE

per la fattibilità su questa configurazione:
contattare il vostro riferimento in KONE

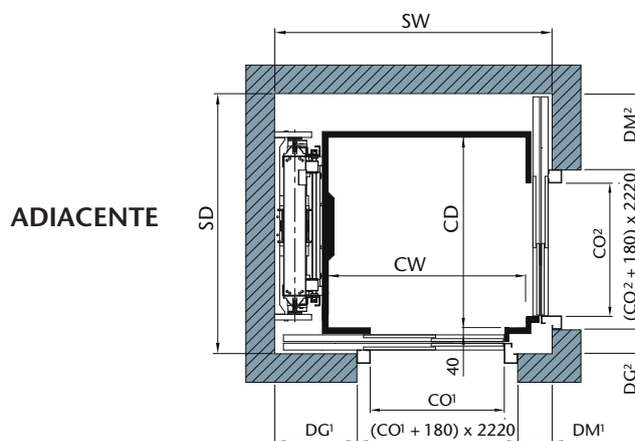
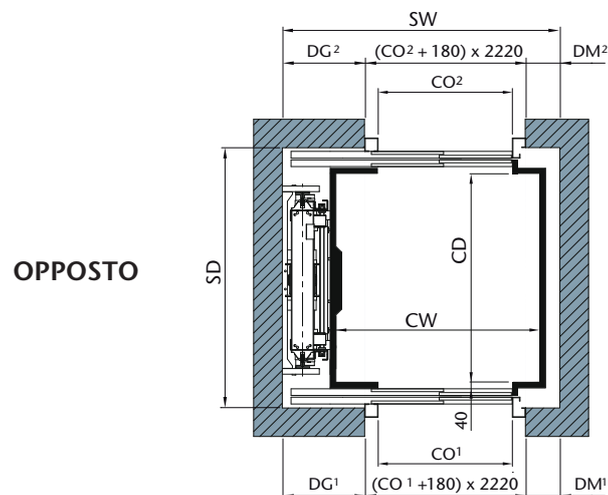
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina e di piano telescopiche a 2 ante - Manovra automatica.

ACCESSO DOPPIO



Doppio Accesso OPPOSTO

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1305	1305	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1380	1450	1550
SD	1200	1400	1600	1650	1700	1600	1650	1700	1800	1400	1200	1400	1600	1800	1600
spallette DG¹ e DG²	365	365	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	425	425
spallette DM¹ e DM²	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	45	145
SWe	1455	1455	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1530	1600	1680
SDe	1317	1517	1717	1767	1817	1717	1767	1817	1917	1517	1317	1517	1717	1917	1717

Doppio Accesso ADIACENTE

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	-	-	-	860	860	860	900	950	-	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	840	1000	-	-	-	1200	1250	1300	1400	1000	-	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	750	750	-	-	-	800	800	800	800	800	-	800	800	800	800
SW	1470	1470	-	-	-	1550	1550	1550	1550	1550	-	1550	1550	1600	1700
SD	1510	1510	-	-	-	1590	1590	1590	1690	1590	-	1590	1590	1690	1590
spalsetta DG¹	385	385	-	-	-	415	415	415	415	415	-	415	415	465	565
spalsetta DM¹	155	155	-	-	-	155	155	155	155	155	-	155	155	155	155
spalsetta DG²	195	195	-	-	-	195	195	195	195	195	-	195	195	195	195
spalsetta DM²	385	385	-	-	-	415	415	415	515	415	-	415	415	515	415
SWe	1590	1590	-	-	-	1670	1670	1670	1670	1670	-	1670	1670	1720	1820
SDe	1630	1630	-	-	-	1710	1710	1710	1810	1710	-	1710	1710	1810	1710

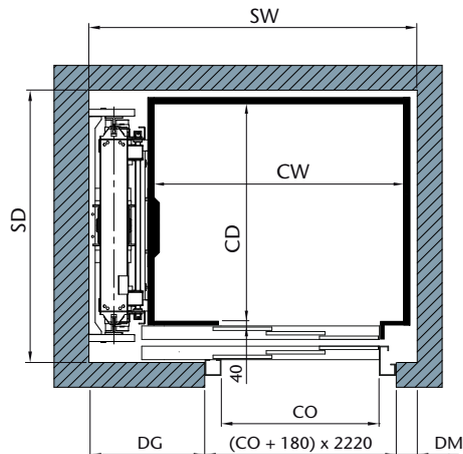
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina e di piano telescopiche a 3 ante - Manovra automatica.

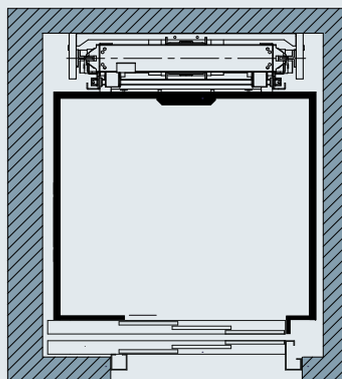
ACCESSO SINGOLO



Meccanica LATERALE



Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1180	1180	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1100	1300	1500	1550	1600	1500	1550	1600	1700	1300	1100	1300	1500	1700	1500
spalletta DG	240	240	260	260	260	260	260	260	260	310	360	360	360	460	560
spalletta DM	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SWe	1330	1330	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1425	1475	1475	1475	1575	1675
SDe	1215	1415	1615	1665	1715	1615	1665	1715	1815	1415	1215	1415	1615	1815	1615



Meccanica POSTERIORE

per la fattibilità su questa configurazione:
contattare il vostro riferimento in KONE

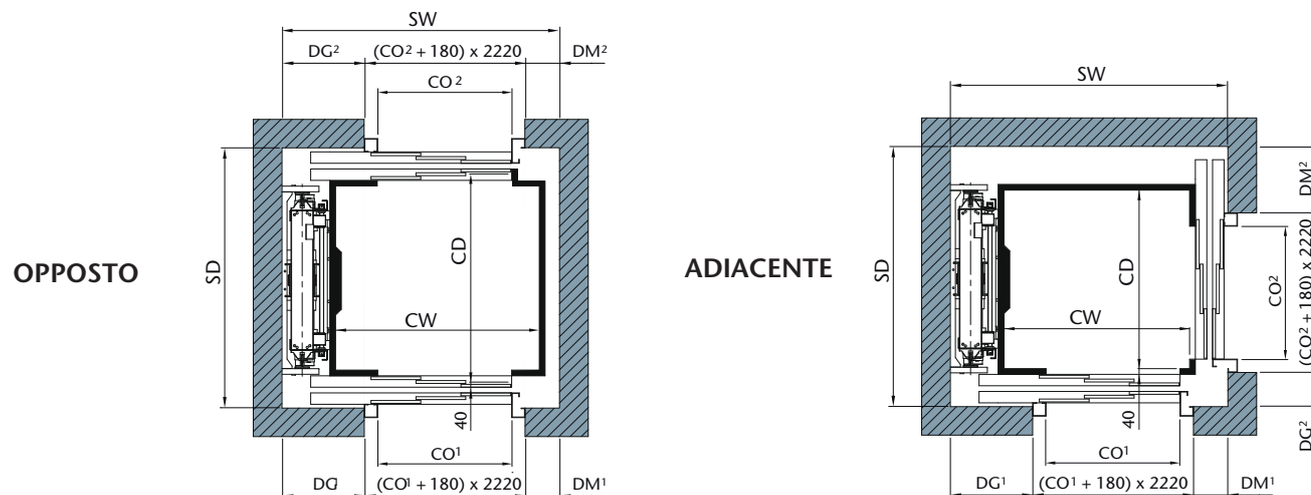
SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Porte di cabina e di piano telescopiche a 3 ante - Manovra automatica.

ACCESSO DOPPIO



Doppio Accesso OPPOSTO

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	800	800	800	800	810	860	860	860	900	950	1000	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	800	1000	1200	1250	1300	1200	1250	1300	1400	1000	800	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	750	750	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
SW	1180	1180	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1300	1350	1350	1350	1450	1550
SD	1220	1420	1620	1670	1720	1620	1670	1720	1820	1420	1220	1420	1620	1820	1620
spallette DG¹ e DG²	240	240	260	260	260	260	260	260	260	310	360	360	360	460	560
spallette DM¹ e DM²	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SWe	1330	1330	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1425	1475	1475	1475	1575	1675
SDe	1337	1537	1737	1787	1837	1737	1787	1837	1937	1537	1337	1537	1737	1937	1737

Doppio Accesso ADIACENTE

Portata (persone)	250 3	250 3	275 3	285 3	315 4	315 4	315 4	325 4	350 4	270 3	270 3	270 3	335 4	420 5	400 5
CW (mm)	830	800	-	-	-	860	860	860	900	950	-	1000	1000	1100	1200
CD (mm)	830	1000	-	-	-	1200	1250	1300	1400	1000	-	1000	1200	1400	1200
CO1 - CO2 (mm)	750	750	-	-	-	800	800	800	800	800	-	800	800	800	800
SW	1350	1350	-	-	-	1440	1440	1440	1440	1450	-	1500	1500	1640	1710
SD	1390	1390	-	-	-	1500	1550	1600	1700	1460	-	1460	1500	1700	1500
spalletta DG¹	260	260	-	-	-	300	300	300	300	310	-	360	360	500	570
spalletta DM¹	160	160	-	-	-	160	160	160	160	160	-	160	160	160	160
spalletta DG²	200	200	-	-	-	200	200	200	200	200	-	200	200	200	200
spalletta DM²	260	260	-	-	-	320	370	420	520	280	-	280	320	520	320
SWe	1470	1470	-	-	-	1560	1560	1560	1560	1570	-	1620	1620	1760	1840
SDe	1510	1510	-	-	-	1620	1670	1720	1820	1580	-	1580	1620	1820	1620

SW - SD = Dimensioni interne vano in muratura

SWe - SDe = Dimensioni esterne vano in castelletto metallico

Per dimensioni vani non standard: contattare il vostro riferimento in KONE.

Occupa poco più di un metro quadro.

KONE MySpace®, è facile da installare e può arrivare a occupare poco più di un metro quadro.

Se non si dispone di un vano in muratura, la soluzione ottimale è un castelletto metallico che offre massima flessibilità di inserimento nel proprio spazio. E se all'interno non ci fosse lo spazio necessario si può posizionare anche all'esterno del vostro edificio.

Particolare cura è stata rivolta al tamponamento della struttura: si può optare per il vetro se si desidera una soluzione visivamente elegante e leggera, oppure, se si necessita di una protezione totale dalla luce si applicano dei tamponamenti metallici personalizzabili in svariati colori.



Finiture

Montanti e traverse

Lamiera o Alluminio

Alluminio



Verniciatura RAL
29 colori a scelta



Anodizzato naturale

L'uso della lamiera per montanti, traverse e tamponamenti, è previsto per le installazioni interne, al riparo dagli agenti atmosferici che possono nel tempo danneggiarla.

Tamponamenti

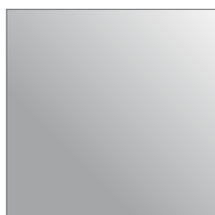
Vetro



Trasparente



Stopsol Bronzo



Fumè Grigio

Alluminio



Satinato Argento

Lamiera o Alluminio



Verniciatura RAL
29 colori a scelta

Vano in castelletto



Oltre il prodotto un'installazione impeccabile

KONE sa quanto sia importante rispettare i tempi di consegna degli impianti e **lavora per onorare al 100% gli impegni contrattuali** pattuiti con il cliente.

Nell'ultimo quadriennio la **puntualità sui tempi di consegna** ha raggiunto la media del **98,5%** su decine di migliaia di impianti installati.

L'ultima parola è sempre dei nostri clienti.

Alla consegna dell'impianto, chiediamo la compilazione di un questionario di soddisfazione che consente di migliorarci ad ogni installazione.

Il progetto dell'impianto e la sua impeccabile installazione concorrono a garantire minori costi complessivi dell'ascensore durante tutto il ciclo di vita.

Al servizio del cliente, per la vita

La nostra missione è garantire a tutte le persone la libertà di muoversi in modo sicuro, confortevole, senza interruzioni, mantenendo il valore dei loro edifici.

I proprietari, gli inquilini e i visitatori degli edifici dei nostri clienti non si aspettano nulla di meno.

Risorse umane d'eccellenza

Il successo di KONE nel servizio assistenza è il successo dei nostri tecnici altamente specializzati e motivati, che hanno un obiettivo prioritario: soddisfare il cliente in modo totale.

Come leader del settore, addestriamo continuamente il nostro personale per tenerlo aggiornato e perfezionarne il livello di preparazione.

Dall'operatore che riceve la chiamata, al tecnico

che effettua il pronto intervento e la manutenzione preventiva, ai team di aggiornamento e modernizzazione, KONE ha la consapevolezza dell'importanza di un attento ascolto per rispondere alle esigenze di clienti e utenti con precisione ed efficienza e della necessità di eseguire i lavori in modo rapido e preciso, nel minimo dettaglio.

La garanzia di metodi di manutenzione preventiva programmata

Abbiamo predisposto un programma di manutenzione studiato specificamente per assicurare la completa affidabilità di ciascun ascensore in nostra manutenzione, garantendo così, anno dopo anno, il comfort, la sicurezza e il funzionamento previsti in fase di progetto e assicurati da un'installazione impeccabile.

Installazione e servizio





KONE S.p.A.
Via Figino, 41
20016 Pero (MI)
Tel. 02 33923.1
Fax 02 33923.654
www.kone.it
www.konemyspace.it



La presente pubblicazione è a solo scopo informativo e ci riserviamo il diritto di modificare in qualunque momento la progettazione e le specifiche del prodotto. Nessuna dichiarazione contenuta in questa pubblicazione deve essere ritenuta garanzia o condizione, esplicita od implicita, relativamente a qualsiasi prodotto, della sua idoneità per scopi particolari, della sua commerciabilità, qualità o interpretazione dei termini di qualsivoglia contratto d'acquisto. Possono sussistere minime differenze fra i colori riprodotti sulla stampa e i colori effettivi.