

MATERIALI E ACCESSORI PER CABINE

Questo catalogo presenta la nostra selezione completa di materiali e accessori per gli interni di cabina degli ascensori.

Ciascun elemento, attentamente selezionato, è stato progettato per garantire un risultato ottimale sia sotto il profilo estetico che funzionale. La collezione prevede inoltre innumerevoli soluzioni rispondenti alla normativa in materia di accessibilità degli ascensori e resistenza ad atti di vandalismo.

I materiali e gli accessori presenti in questo catalogo sono disponibili per i prodotti KONE MonoSpace® 500 DX, KONE MonoSpace® 700 DX e KONE MiniSpace® DX.

Finiture di parete	3
Combinazioni di vetri e specchi	4
Specchi	5
Finiture di porta	5
Finiture di pavimento	6
Cielini	6
Corrimano	7
Zoccolino	7
Fasce paracolpi	7
Seggiolino	7
Bacheca informativa	7
Serie di segnalazioni KONE	8

Qualsiasi tipo di edificio stiate sviluppando, abbiamo una soluzione da proporvi che incontra le vostre esigenze.

IL NOSTRO IMPEGNO PER L'AMBIENTE

Per KONE, la responsabilità ambientale è offrire ai clienti una combinazione di soluzioni innovative ed eco-efficienti per ridurre l'impatto ambientale della nostra attività.

KONE può contribuire al conseguimento delle certificazioni di bioedilizia, come LEED, BREEAM e WELL, con le migliori soluzioni ad alta efficienza energetica.

- Utilizziamo materiali certificati e contribuiamo a ridurre il consumo energetico e le emissioni di CO₂. Pubblichiamo l'impatto ambientale dei prodotti KONE e contribuiamo allo sviluppo di standard globali di gestione dell'energia.
- I nostri processi ben pianificati ed efficienti riducono al minimo gli impatti ambientali dell'attività di installazione e i nostri sistemi assicurano la riduzione dell'uso di sostanze chimiche e la gestione dei rifiuti in modo efficiente.
- Per la manutenzione dei vostri impianti, utilizziamo tecnologie intelligenti e una flotta di veicoli ecologici per ridurre al minimo le emissioni e massimizzare l'efficienza.
- L'ampia gamma di soluzioni KONE per la modernizzazione degli impianti che offriamo ai nostri clienti contribuisce a minimizzare l'impatto ambientale, spaziando dalla sostituzione di singoli componenti a nuovi ascensori con tecnologia di rigenerazione dell'energia.

COSTRUIRE SMART

I nostri strumenti di pianificazione di nuova generazione vi aiutano a risparmiare tempo, prendere le giuste decisioni sin dall'inizio e pianificare il vostro ascensore nei minimi dettagli.



KONF STUDIO

Scoprite quale delle nostre soluzioni di ascensori soddisfa le vostre esigenze in pochi e semplici passi.

- X Disegna con modello 3D.
- Inclusi specifiche dettagliate dell'ascensore
- ☑ Inclusi modelli CAD e BIM scaricabili
- Salva il tuo progetto



KONE CAR DESIGNER

Scoprite le nostre soluzioni di design a tema o create il vostro interno cabina combinando materiali, illuminazione e accessori, per dar vita al vostro modello 3D.

PARETI DI CABINA

I nostri speciali rivestimenti anti impronta aiutano a mantenere nel tempo le superfici in acciaio satinato, rendendo macchie e impronte meno visibili.

LAMIERA VERNICIATA





ACCIAIO STAMPATO

Bianco Cachemire

Legno Invecchiato Legno Chiaro Legno Scuro

ACCIAIO SATINATO





ACCIAIO LAVORATO



Lino Fiandre Scacco Scozia (antigraffio) (antigraffio)

ACCIAIO SPECCHIATO



Murano

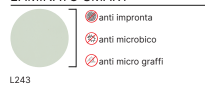
LAMIERA DI ACCIAIO



Zincato, per Similinox finitura locale

Le nostre innovative superfici laminate rendono più semplice la pulizia dei vostri ascensori permettendo loro di essere sempre al meglio, con superfici antimicrobiche e resistenti ad abrasioni, macchie e graffi. Qualsiasi piccolo graffio sulla superficie può essere "quarito".

LAMINATO SMART



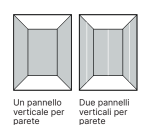
Grigio Pietra

LAMINATO

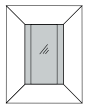


LAMINATO IN RILIEVO

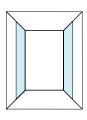




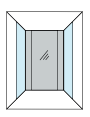
COMBINAZIONI DI VETRI DECORATIVI E VETRI SPECCHIATI



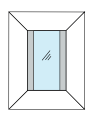
Vetro decorativo a tutta parete



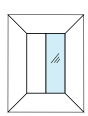
Vetro specchiato agli angoli posteriori



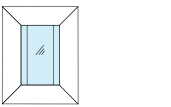
Vetro specchiato agli angoli posteriori e vetro decorativo a tutta parete



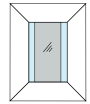
Vetro specchiato al centro e vetro decorativo ai lati



Vetro specchiato a metà parete



2 Vetro specchiato a tutta parete



Vetro decorativo al centro e vetro specchiato ai lati





VETRO COLORATO DECORATIVO



Bronzo Satinato



Argento Satinato



Giallo Zolfo





Blu di Prussia Nero Bistrò







Argento Chiaro

GM2 Argento Scuro

VETRO CON STAMPA DIGITALE DECORATIVO



Illusione



Sfumatura

VETRO TRASPARENTE



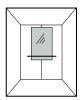
Cristallo

Finitura Premium, lead time di produzione più esteso

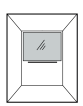


SPECCHI

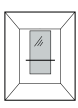




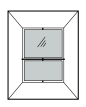
Larghezza parziale Altezza parziale



Larghezza totale Altezza parziale



Larghezza parziale Altezza totale (escluso design KONE)



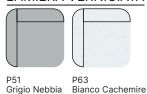
Larghezza totale Altezza totale

PORTE DI PIANO E DI CABINA

ACCIAIO SATINATO



LAMIERA VERNICIATA













PAVIMENTI

GOMMA





Grigio Screziato



Beige Screziato



Nero

Screziato

RC33 Marrone Screziato

GRANITO RICOMPOSTO







Bianco marmo Grigio marmo Scuro notte

ACCIAIO



Maglia Romboidale

ECO SOSTENIBILE



ALLUMINIO PAVIMENTO LOCALE

Legno

Naturale





Zincato, per finitura cliente

E Finitura Premium, lead time di produzione più esteso

CIELINI



Finiture: Acciaio specchiato Murano H Illuminazione: Pannello a LED



Finitura: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63, Acciaio satinato Asturia F, Acciaio Specchiato Murano H, Acciaio satinato Nero Manila CB e Similinox SA1 Illuminazione: Faretti a LED, tondi

Nota: Disponibile versione CL80FFL con botola e scala e versione CL80FF solo con botola, entrambe conformi alla norma EN81-72 antincendio. Disponibile versione CL80V conforme alla norma EN81-71 antivandalo cat. 1 in acciaio satinato Asturia F



CL109 Finitura: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63. Acciaio satinato Asturia F Illuminazione: Barre a LED



CL182 Finiture: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63, Acciaio satinato Asturia F, Acciaio satinato Nero Manila CB, Acciaio specchiato. Murano H Illuminazione: Faretti e profili a LED



Finitura: Acciaio satinato Asturia F Faretti a LED



CL96 Finitura: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63. Acciaiosatinato Asturia F Illuminazione: Barre a LED

Nota: Disponibile versione CL96FFL con botola e scala e versione CL96FF solo con botola, entrambe conformi alla norma EN81-72 antincendio. Disponibile versione CL96V conforme alla norma EN81-71 antivandalo cat. 1 in acciaio satinato Asturia F.

CIELINI INTEGRATI PER TESTATA RIBASSATA



acciaio satinato Asturia F

Finitura: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63, Acciaio satinato Asturia F Illuminazione: Pannello a LED Nota: Disponibile versione LF1V conforme alla norma EN81-71 antivandalo cat. 1 in



RL12 Finitura: Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63 Acciaio satinato Asturia F Illuminazione: Faretti a LED, tondi

FINITURE















ACCESSORI

CORRIMANI



Tubolare Finitura: Acciaio satinato Asturia F



Tubolare Finitura: Legno scuro con



Tubolare, terminali arrotondati Finitura: Alluminio con estremità nere



Tubolare, terminali arrotondati Finitura: Acciaio satinato Asturia F



Tubolare, fissato a pavimento Finitura: Acciaio satinato Asturia F, Acciaio satinato Oro SS1, Acciaio verniciato Nero Intenso P70 Nota: Disponibile versione HR81TR con due o tre lati raccordati

fissaggi in acciaio satinato Asturia F

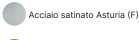
FASCE PARACOLPI

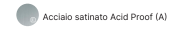
Acciaio lavorato Lino Fiandre

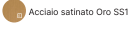


Tubolare, terminali arrotondati Finitura: Acciaio satinato Asturia F, Acciaio satinato Oro SS1. Acciaio verniciato Nero Intenso P70 Nota: Disponibile versione HR64TR con due o tre lati raccordati

FINITURE



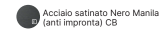












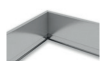


E Finitura Premium, lead time di produzione più esteso

(antigraffio) **ZOCCOLINO**



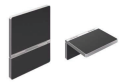
Zoccolino standard Finitura: Acciaio satinato Asturia F, Acciaio satinato Oro SS1, Acciaio satinato Nero Manila CB, Acciaio satinato Acid Proof A



Laminato Quercia Naturale

Zoccolino slim Finitura: Acciaio satinato Asturia F, Acciaio satinato Nero Manila CB

SEGGIOLINO



Laminato Grigio Granito

BACHECA INFORMATIVA

BACHECA INFORMATIVA



La bacheca informativa è completamente personalizzabile e può essere facilmente aggiornata.



TD4

La bacheca informativa può essere installata sia in verticale sia in orizzontale.





BOTTONIERE DI CABINA



KSC 186 *Altezza parziale montaggio in superficie

Acciaio Satinato Argento ST4

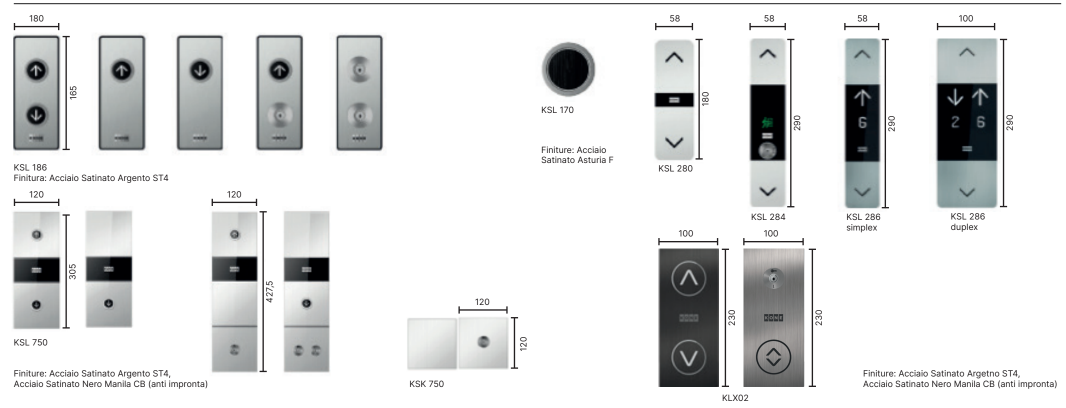




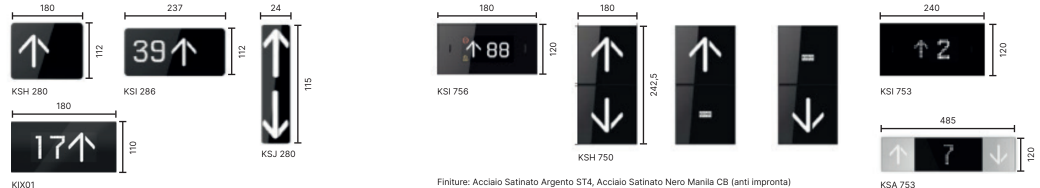


PULSANTIERE E SEGNALAZIONI DI PIANO

PULSANTIERE DI PIANO



SEGNALAZIONE DI PIANO



MATERIALI E ACCESSORI | 11 MATERIALI E ACCESSORI | 11

KSS 140 PRONTA A TUTTO

La serie di segnalazioni KSS 140 è pensata per edifici dove l'impianto ha necessità di resistenza e durevolezza. Conforme alla norma EN81-71 antivandalo cat.1, questa bottoniera è equipaggiata, in tutti i suoi componenti, per resistere agli urti e agli atti vandalici.

BOTTONIERA DI CABINA

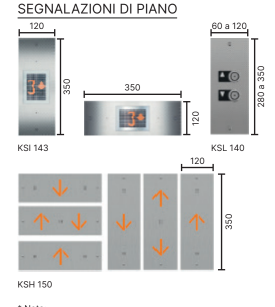
226 240 KSC 143 Altezza parziale montaggio a filo

KSC 143 Altezza totale* montaggio a filo

FINITURE



PULSANTIERE E



* Nota: L'altezza esatta della bottoniera dipende dall'altezza della cabina e dal cielino prescelto.

KSS 800 ALL'AVANGUARDIA DALLA TECNOLOGIA

La serie di segnalazioni KSS 800, per edifici esclusivi e all'avanguardia, è stata disegnata su misura per il nostro KONE Polaris(TM) 500 Destination Control System.

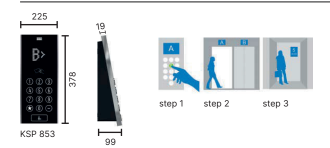
BOTTONIERA DI CABINA



Altezza totale*

Altezza totale*

PULSANTIERE E SEGNALAZIONI DI PIANO



PANNELLI DI IDENTIFICAZIONE DELL' ASCENSORE



Finitura: Acciaio satinato Asturia F
Policarbonato a tinta unita nero

Display: Matrice animata di punti color

bianco

Montaggio: KSC 833 a filo

KSC 863 in superficie (10 mm)

*Nota:

L'altezza esatta della bottoniera dipende dall'altezza della cabina e dal cielino prescelto.



KONE SPA

Via Figino, 41 20016 Pero (MI) Tel. 02339231

www.kone.it