











Dimensioni (mm)	480 kg	630 kg
Dimensioni cabina (BB x DD)	1000×1300	1100×1400
Altezza cabina (CH)	2100, 2200	2100, 2200
Luce porta (LL)	800	900
Altezza porta (HH)	2000, 2100	2000, 2100
Testata min (SH)	3400	3400
Fossa min (PH)	1100	1100
Dimensioni min vano (WW x WD)	1500×1640	1600×1740

CARATTERISTICHE PRINCIPALI









API ready

Connesso

Portata 480 o 630 kg Velocità Max 1,0 m/s

KONE



Corsa Max 30 m



Capienza Max 8 persone





FINITURE E ACCESSORI

PARETI DI CABINA



Acciaio stampato Legno Chiaro



Lamiera

verniciata

Acciaio stampato Grigio Nebbia Legno Scuro



Acciaio stampato Legno Invecchiato



Similinox

PAVIMENTI



Z Zincato Gomma Nero Screziato Per finitura locale



Gomma Beige Screziato

ZOCCOLINO



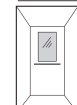
Zoccolino Slim Acciaio satinato Asturia (opzionale)

CORRIMANO



HR53 Acciaio satinato Asturia F

SPECCHIO



(500×900mm) Larghezza parziale Altezza parziale

BOTTONIERA DI CABINA



Altezza parziale Montaggio in superficie

Finiture: Lamiera verniciata Grigio ghiaia P71

Display:

CIELINI



CL80 Finitura: Acciaio satinato Asturia F. Lamiera verniciata Bianco Cachemire P63 e Similinox SA1 Illuminazione: Faretti a LED, tondi



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

PORTE







SA1

Similinox

(per porta di cabina)



Zincato Per finitura locale (per porta di piano)

PULSANTIERE E SEGNALAZIONI DI PIANO

KSL 170

KSJ 280



KSL 180



1.1 KONE ELEVATOR CALL APP

SERVIZI DIGITALI

KONE 24/7

ascensori e scale mobili.

vita degli impianti.

necessari.

 La manutenzione predittiva aumenta il valore del vostro edificio e allunga la

L'analisi costante delle prestazioni

Grazie al monitoraggio 24/7 siete

sempre informati sullo stato del

del vostro impianto riduce il rischio

di fermo e migliora la disponibilità di

vostro impianto e potete pianificare in

anticipo gli interventi di manutenzione

Soluzione basata su cloud che consente all'utente di chiamare l'ascensore con il proprio smartphone, senza dover toccare i pulsanti dell'ascensore.

KONE ELEVATOR

- Collega gli ascensori a una suite completamente nuova di soluzioni e servizi.
- Facilita la vita degli utenti.



- Le soluzioni rigenerative di KONE riducono il consumo di energia quando l'ascensore è in uso.
- L'illuminazione a LED eco-efficiente può ridurre il consumo di energia fino all'80% rispetto alle luci alogene.
- KONE sta collaborando con i fornitori per ridurre le emissioni di CO₂e dei materiali e dei componenti utilizzati.
- Ottimizziamo i percorsi logistici e di carico, nonché la tipologia di imballo durante la produzione.