

OTIS

Vi presentiamo il nuovo Gen2® Life

Ovunque si guardi, in ogni ambiente, le persone si muovono. E il nostro obiettivo è far sì che i passeggeri siano sempre in movimento, e vivano un'esperienza eccezionale che migliori la loro routine quotidiana.



DESIGN PERSONALIZZATO

Dalle trame raffinate a materiali classici, le nostre esclusive soluzioni estetiche offrono fino a 400'000 combinazioni di design per creare un'atmosfera accogliente ed unica.



PRESTAZIONI E EFFICIENZA ENERGETICA

Il nuovo ascensore Gen2[®] Life si basa su una comprovata tecnologia, garanzia di prestazioni e affidabilità, e fornisce nel contempo sicurezza e comfort per i passeggeri.



CONNESSO E EFFICIENTE

L'ascensore Gen2® mette a disposizione, nelle mani dei passeggeri, una tecnologia ad elevate prestazioni ed efficienza energetica, fornendo loro informazioni che li guidano, intrattengono ed indirizzano.



AFFIDABILITA' E SERVIZIO

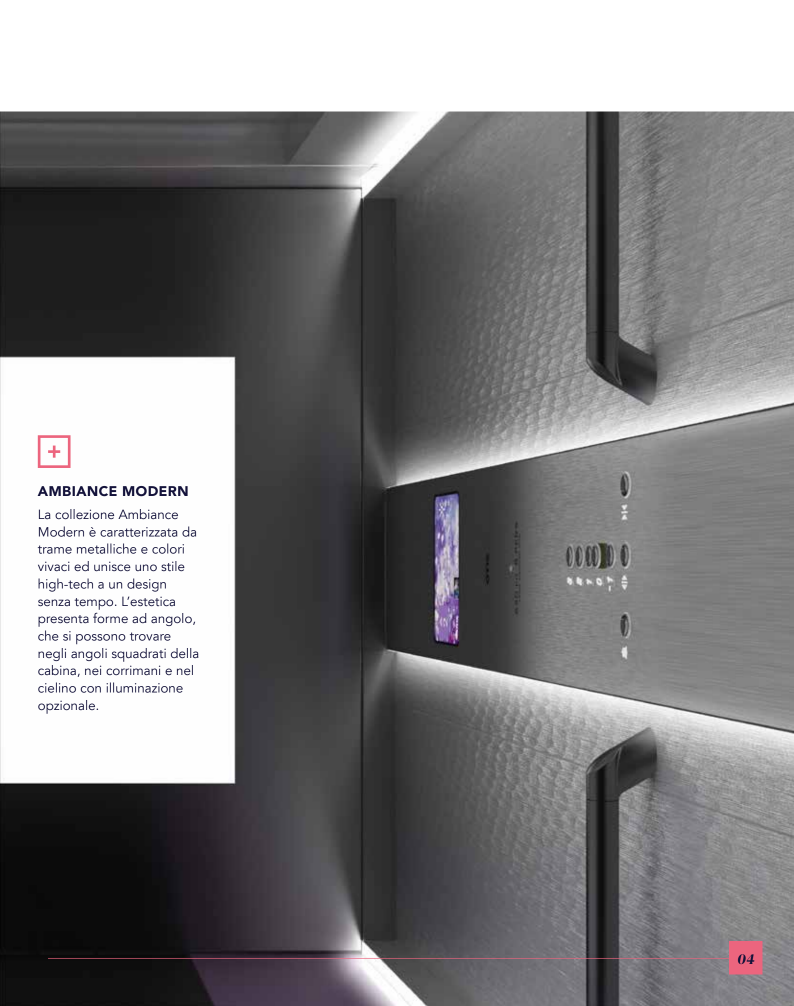
Siamo orgogliosi del nostro ambiente, che si tratti dello spazio all'interno di un edificio o dell'ambiente naturale al di fuori di esso. Questo è il motivo per cui il nuovo sistema Gen2[®] è stato progettato per massimizzare l'efficienza energetica.



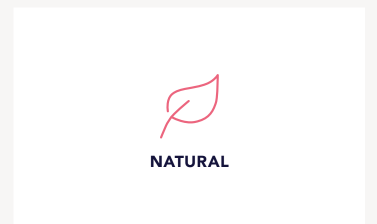
CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI								
Senza locale macchina	Sì							
Motore	Gearless a magneti permanenti con struttura radiale							
Rigenerazione dell'energia	Dispositivo rigenerativo ReGen® drive di serie							
Sistema di trazione	Cinghie piatte in poliuretano con anima d'acciaio							
Modalità risparmio energia/standby	Di serie							
Illuminazione a LED	Di serie							
Monitoraggio da remoto dell'ascensore	Di serie mediante il dispositivo REM® incluso in eView™							

Design inconfondibile





Una straordinaria gamma estetica





STANDARD ☆
Simil legno, pietra e pelle





STANDARD ☆
Simil metallo, pietra e resina

Scegli tra una vasta gamma di materiali e colori per trovare l'estetica che stai cercando: dalle cabine minimaliste ai più sofisticati dettagli che colpiscono l'attenzione.



ADVANCED ☆☆

Laminati simil legno



PREMIUM & A

Pareti laterali in laminati legno e colori brillanti per la parete posteriore



ADVANCED ☆☆

Laminati e acciai inossidabili



PREMIUM ☆☆☆

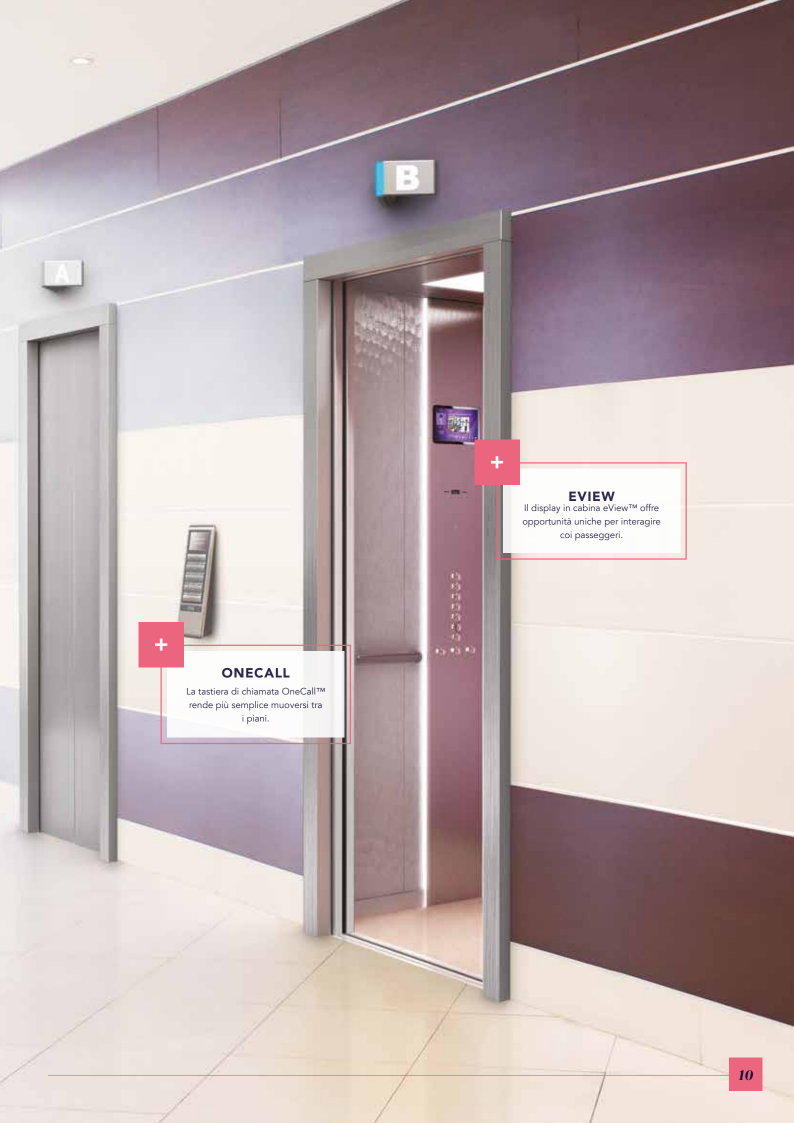
Pareti laterali in laminati metallici con effetti in rilievo e colori brillanti per la parete posteriore



Connesso ed efficiente

Ogni giorno ci connettiamo tra noi per scambiare informazioni e idee. Quando la tecnologia migliora le nostre possibilità di connessione, la routine quotidiana diventa straordinaria. L'ascensore Gen2® Life mette a disposizione, nelle mani dei passeggeri, una tecnologia ad elevate prestazioni ed efficienza energetica, fornendo loro informazioni che li guidano, intrattengono e indirizzano. Questi dispositivi di connessione, insieme, creano un'esperienza di alto livello, che mantiene tutti produttivi e in movimento.



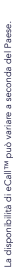


Connessioni intelligenti



eView[™]

Il display di cabina fornisce ai passeggeri informazioni, notizie, intrattenimento e messaggi personalizzati. Attivabile col contratto di manutenzione Otis, il display in cabina eView può essere personalizzato da remoto da qualsiasi computer, tablet o smartphone, usando il portale Clienti Otis eService. eView è anche il primo dispositivo ad offrire una connessione video con l'operatore di OTISLINE[®], in caso di chiamata di emergenza.







OneCall™

Questa tastiera di inserimento della destinazione semplifica le chiamate nella hall e ai piani tramite una semplice digitazione. Installata a muro, con il suo design ergonomico rende la selezione del piano più semplice. La tastiera fornisce anche funzioni di accessibilità, come l'estensione del tempo di apertura delle porte e l'annuncio delle fermate.

eCall™

Questa applicazione per smartphone permette ai passeggeri di chiamare l'ascensore da remoto, con semplici digitazioni sullo schermo. Attivata col contratto di manutenzione Otis, la creazione e gestione degli account degli utenti di eCall avviene tramite il portale Clienti eService.

La più avanzata tecnologia è di serie

+

COMFORT E SILENZIOSITA'

La flessibilità delle cinghie piatte di trazione rende le nostre macchine fino all'80% meno ingombranti e fino al 50% più efficienti delle macchine convenzioneli con riduttore.

+

PRESTAZIONI

La nostra cinghia piatta brevettata in poliuretano con anima in acciaio consente una corsa dolce e silenziosa senza precedenti. L'assenza del contatto metallo su metallo delle funi convenzionali riduce le vibrazioni trasmesse all'edificio e la rumorosità.

+

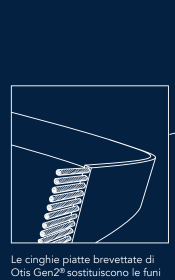
SICUREZZA E AFFIDABILITA'

Il dispositivo Pulse® di Otis monitora in continuo lo stato delle cinghie in maniera proattiva, riducendo i tempi di fermo per ispezione e garantendo maggiore sicurezza ed efficienza.

+

MONITORAGGIO

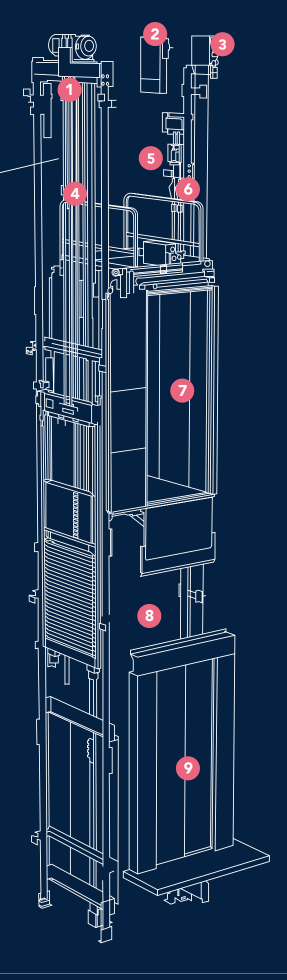
Il dispositivo REM® (Remote Elevator Monitoring) raccoglie in tempo reale informazioni sull'ascensore per identificare accuratamente e risolvere la maggior parte dei problemi con rapidità. Questo sistema, basato su internet, riduce notevolmente i tempi di diagnosi e le interruzioni di servizio.



SENZA LOCALE MACCHINA Impianto completamente nel vano

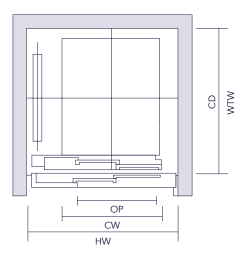
convenzionali

- 2 MACCHINA GEARLESS A MAGNETI PERMANENTI 80% meno ingombrante / 50% più efficiente
- 3 CINGHIE PIATTE
 20% più leggere delle funi tradizionali, assenza di lubrificazione e durata fino a 3 volte maggiore
- PULSE®
 Monitoraggio in continuo delle cinghie
- 5 REGEN® DRIVE
 Fino al 75% più efficiente rispetto agli ascensori non rigenerativi
- ILLUMINAZIONE A LED
 Fino all'80 % di risparmio, in combinazione con la modalità di standby
- MODALITA' DI STANDBY
 Fino al 50% di risparmio mentre l'ascensore non viene chiamato
- COMFORT DI MARCIA53 [dB(A)] rumorosità in cabina12 [milli-g] vibrazioni x/y/z
- PRECISIONE DI ARRESTO AI PIANI +/- 3 mm

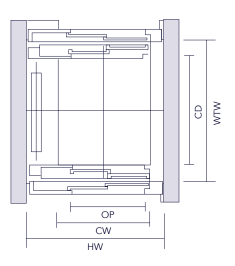


Specifiche tecniche

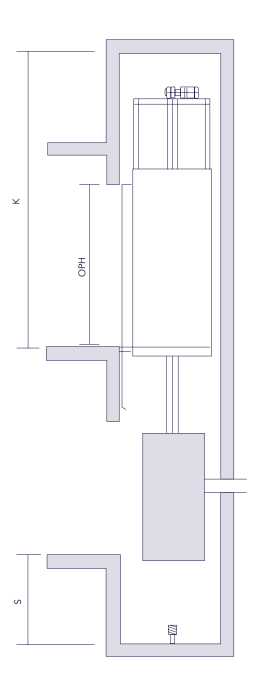
1 INGRESSO PORTA TELESCOPICA



2 INGRESSI PORTE TELESCOPICHE



SEZIONE VERTICALE





Specifiche	320 400			4	480			630			1020			630			1020							
Portata (kg)							4																	
Passeggeri			4		5				6			8			13			8			13			
Velocità (m	n/s)								1											1	,6			
	Larghezz	a (CW)	800	1000								1100												
Dimens. cabina (mm)	Profondi	1100			12	1300			1400			2100			1400			2100						
	A1. /	A1- (Q1)		00	22	00	2100	2200	2100	2100 2200		2100	2200	2300	2100	2200	2300	2100	2200	2300	2100	2300	2300	
	Altezza (CH)		220	00	2300		2200	2300	2200	2200 2300		2200	2300	2300	2200	2300	2300	2200	2300	2300	2200	2100	2300	
Dimens. porte (mm)	Altezza (OPH)		200	00	21	00	2000	2100	2000	21	2100		2100	2300	2000	2100	2300	2000	2100	2300	2000	2100	2300	
	Largh- ezza (OP)	Laterali (TLD)	700	850	800	900	800		850	800	900	800 900		900	800 900 900		800 900		900	800 900		900		
		Centrali (CLD)		N.A	4		8	00		NA		800 900 900		80 90		900	800 900		900	800 900		900		
Dimens.	Larghezz	1340	1570	1500	1600		(TLD) (CLD)	1570	1500	1600	1790 (C						D800/900) CLD800) CLD900)							
vano (mm)	Profon-	1 ingresso	1355				15	1555			1655			2355			1655			2355				
	dita (WTW)	2 ingressi		147	0		16	520	1670			1770			2470			1770			2470			
Testata standard 1.0 m/s (mm – valori minimi)			CH +	1400	CH + 1220				CH +1400											+ 1370				
Testata ridotta 1.0 m/s (opzione) (mm – valori minimi)						CH + 410											NA							
Fossa stan (mm – valo		lard 1.0 m/s minimi)						930										1400						

La migliore esperienza per il Cliente



UN PARTNER GLOBALE DI FIDUCIA AL VOSTRO SERVIZIO

+

VENDITA

Per ogni vostro progetto, vi è un responsabile vendite dedicato che se ne prende cura. Il nostro team è a disposizione per rispondere alle tue domande dall'inizio alla fine del vostro progetto.

+

INSTALLAZIONE

Ogni vostro progetto è unico: per questo in Otis vi è un referente di cantiere per tutta la sua durata. Il nostro personale ti assiste nel coordinamento per rendere il vostro progetto più veloce ed efficiente.

IL NOSTRO IMPEGNO PER UN SERVIZIO STRAORDINARIO

+

OTIS ELITE™

Elite™ è un servizio esclusivo e innovativo nel quale un team di tecnici specializzati utilizza la tecnologia del monitoraggio da remoto per il controllo e la riparazione dell'ascensore. Questo comporta minori chiamate di assistenza, velocizza i tempi di risposta e riduce i tempi di fermo impianto.

+

PORTALE CLIENTI eSERVICE

Il portale dedicato ai Clienti Otis, eService, consente l'accesso 24 ore su 24 7 giorni su 7 alle informazioni sui propri ascensori, semplificandone la gestione e il monitoraggio. Consente di visualizzare le prestazioni degli impianti, di effettuare una chiamata di servizio, il tutto con un'interfaccia semplice e intuitiva accessibile da qualunque device.

Soluzioni in movimento

La nuova gamma di ascensori Otis Gen2® unisce comodità, stile e prestazioni per regalare ai passeggeri una nuova esperienza di viaggio, e aggiungere valore a qualunque edificio residenziale e commerciale e alle strutture alberghiere, assistenziali, ospedaliere e industriali.

Per saperne di più sulla nostra ampia gamma di ascensori Gen2®, visita **www.otis.com/it/ch**

GEN2® STREAM

Per edifici con elevato traffico come quelli direzionali, gli ascensori Gen2® Stream mantengono i passeggeri in costante movimento.

GEN2® LIFE

Cuore degli edifici residenziali e commerciali, gli ascensori Gen2[®] Life trasportano i passeggeri, senza sosta, giorno dopo giorno.

GEN2® BEDLIFT

Negli ospedali e nelle residenze riabilitative, gli ascensori Gen2[®] Bedlift creano un ambiente comfortevole che informa e rilassa.

GEN2® ROBUSTA

Nelle industrie gli ascensori Gen2[®] Robusta gestiscono con la massima affidabilità la movimentazione di materiali, macchinari ed altre merci.

GEN2® HOME

Nato come piattaforma elevatrice, Gen2® Home è un miniascensore domestico senza compromessi in termini di comfort e sicurezza.

18

Caratterizzata da una lunga storia di innovazioni, Otis inventò l'ascensore sicuro nel 1852, dando forma alle città moderne e cambiando per sempre il modo in cui le persone si connettono e vivono in un mondo più alto, veloce e intelligente. Oggi Otis è la più grande azienda al mondo nel campo della produzione, installazione e manutenzione di ascensori, scale e tappeti mobili. I nostri impianti sono installati negli edifici più caratteristici del mondo, nei più affollati aeroporti e stazioni, così come nei più frequentati centri commerciali - siamo ovunque le persone hanno l'esigenza di muoversi.

Con un parco di oltre 2 milioni di ascensori e scale mobili in manutenzione nel mondo, trasportiamo ogni giorno circa 2 miliardi di persone. Con sede a Farmington, nel Connecticut, USA, Otis può contare su 68'000 dipendenti, tra cui 40'000 tecnici professionisti, impegnati a soddisfare le diverse necessità dei nostri clienti e passeggeri in più di 200 paesi nel mondo.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.otis.com/it/ch e seguici su: LinkedIn, Instagram, Facebook e Twitter @OtisElevatorCo.

