

A Gateway for Yourself

Lo specchio rivoluzionario
per esperienze senza precedenti

GATEWAY
THE IOT MIRROR FOR LIFT CARS

GATEWAY
THE IOT MIRROR FOR LIFT CARS

**Immergiti in un'esperienza
senza precedenti con il nostro
specchio rivoluzionario**

Gateway applica la tecnologia IoT agli specchi di cabina degli ascensori, trasformandoli in nuovi, potenti, rivoluzionari sistemi di comunicazione, collegati a Internet.

MODALITÀ Comunicazione



**Informa e stupisce,
tutto sotto il tuo controllo**

Lo specchio diventa uno strumento per mostrare informazioni, foto, video, pubblicità e molto altro, con la possibilità di cambiare i contenuti da remoto e in tempo reale.



COMUNICAZIONE, DIGITAL SIGNAGE E PUBBLICITÀ

Molteplici possibilità per un'esperienza senza precedenti:

Informazioni

Foto

Video

Pubblicità

Digital signage

per vendere comunicazione commerciale / pubblicità.

Tempi rapidi

di ritorno dell'investimento.

MODALITÀ Emergenza



**Passeggero calmo
uguale a passeggero sicuro**

In caso di allarme, Gateway può fornire un servizio di comunicazione audio/video, tra il passeggero e il servizio 24/7.

GATEWAY



EMERGENZA



SISTEMA DI COMUNICAZIONE AUDIO/VIDEO BIDIREZIONALE

Da/per servizio assistenza 24/7.
(con micro videocamera + altoparlanti)

LATO SERVIZIO

Rilevazione emergenza sanitaria,
falsi allarmi o necessità speciali.
(es. possibilità di inviare messaggio scritto
a passeggero con problemi di udito)

LATO PASSEGGERO

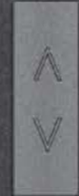
Un volto umano, invece che la sola
comunicazione audio, calma il passeggero,
evita il panico, migliora la comunicazione.

MODALITÀ Manutenzione



**Istruzioni, manuali, video e
schemi tecnici sempre disponibili**

Gateway può fornire supporto alla manutenzione.
Lo specchio si trasforma in un video touch-screen, collegato a un computer
remoto (accesso a istruzioni, manuali, video, schemi tecnici, ecc.).



MANUTENZIONE

Il manutentore ha una connessione audio/video diretta con il centro di assistenza o la sala controllo.

Lo specchio si trasforma in un video touch-screen, collegato a un computer remoto.

(accesso a istruzioni, manuali, video, schemi tecnici ecc.)

MODALITÀ TOUCH-SCREEN

(attivabile in loco dal manutentore)

- Migliora interattività.
- Efficiente supporto per manutenzione programmata/ predittiva e per la visualizzazioni di informazioni tecniche. (grafici, video in tempo reale, parametri di funzionamento, ecc.)

CARATTERISTICHE TECNICHE

GATEWAY

LEGGERO E SOTTILE

Nessun impatto sulla portata delle cabina.

Nessun impatto su peso e dimensioni delle cabina.

Nessuna necessità di pesanti videoschermi o piccoli touch-pad.

Profondità max ~40 mm.

DESIGN ELEGANTE E ADATTABILE

Specchio e finiture personalizzabili.

Serigrafia specchio personalizzabile (silk screening).

Alto valore aggiunto per la cabina.

QUALITÀ IMMAGINE

Alta risoluzione per ogni genere di contenuti:

video, foto, grafici, ecc.

MODALITÀ TOUCH-SCREEN (optional)

Attivazione/disattivazione localmente o da remoto.

ROBUSTO E AFFIDABILE

Lo specchio si basa sulla tecnologia sviluppate per le porte dei frigoriferi per supermercati e negozi:

- uso intensivo;
- resistente agli impatti;
- alta affidabilità nel tempo.

CONNESSIONE AL MONDO DIGITALE

APPROCCIO PLUG&PLAY

1 cavo alimentazione, 1 cavo PC.

CONNESSIONE (via LAN o WiFi)

Network locale o internet.

CARATTERISTICHE TECNICHE

GATEWAY

VIDEO PROFESSIONAL FULL HD (risoluzione 1920x1080)

Progettato per funzionamento 24/7 con alta efficienza luminosa.

VIDEO
DISPLAY

ORIENTAMENTO DISPLAY

Orizzontale / Verticale.

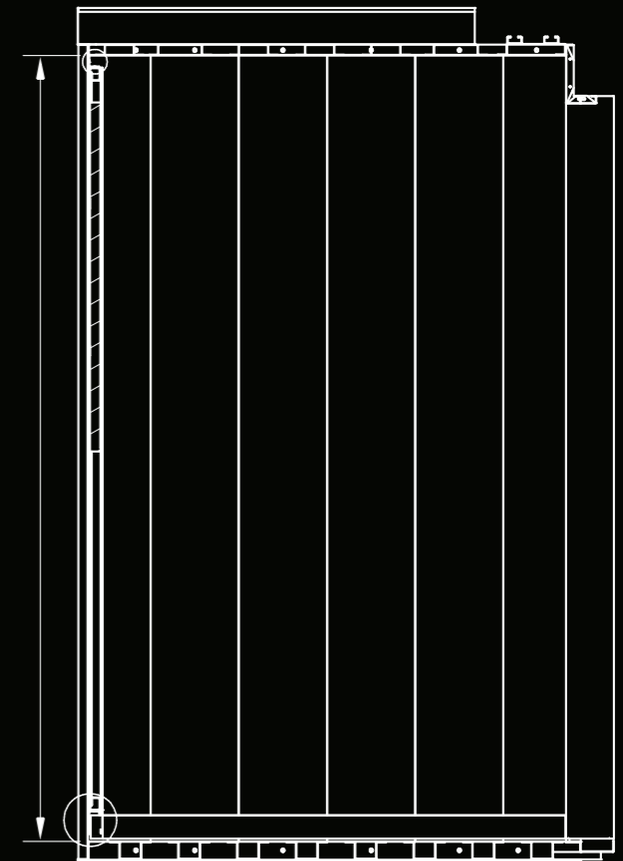
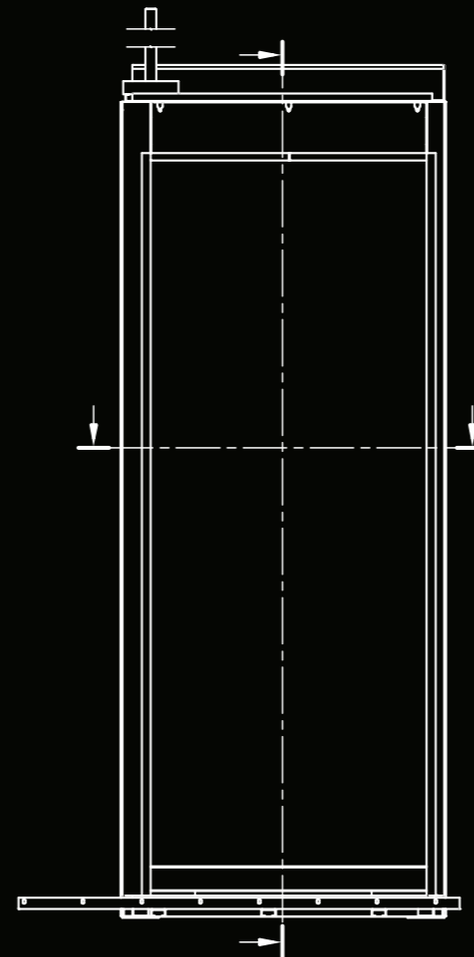
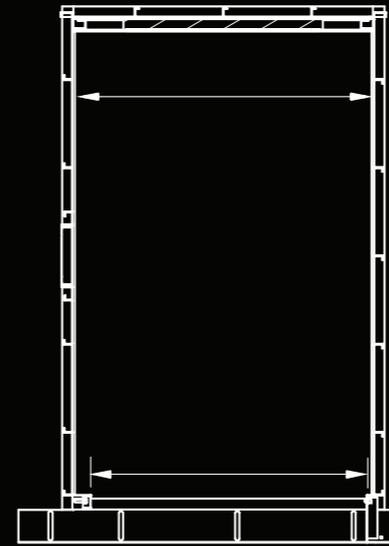
	Caratteristiche	43"	49"	55"
ALIMENTAZIONE	Alimentazione	110-240V~ 50/60Hz	110-240V~ 50/60Hz	110-240V~ 50/60Hz
	Tipo alimentazione	Trasformatore Integrato	Trasformatore Integrato	Trasformatore Integrato
	Consumi	110 W	130 W	145 W
DISPLAY	Dimensioni	546 x 946 mm	1082 x 622 mm	1218 x 699 mm
	Risoluzione	3,840 x 2,160 (UHD)	3,840 x 2,160 (UHD)	3,840 x 2,160 (UHD)
	Luminosità	500 cd/mq	500 cd/mq	500 cd/mq
PESO	850x2130 mm	34 Kg	36 Kg	45 Kg
	950x2130 mm	36 Kg	38 Kg	47 Kg
	1100x2130 mm	39 Kg	41 Kg	50 Kg

	Caratteristiche	65"	75"	86"	98"
ALIMENTAZIONE	Alimentazione	110-240V~ 50/60Hz	110-240V~ 50/60Hz	110-240V~ 50/60Hz	110-240V~ 50/60Hz
	Tipo alimentazione	Trasformatore Integrato	Trasformatore Integrato	Trasformatore Integrato	Trasformatore Integrato
	Consumi	165 W	260 W	280 W	560 W
DISPLAY	Dimensioni	1407 x 822 mm	1652 x 930 mm	1896 x 1067 mm	2161 x 1216 mm
	Risoluzione	3,840 x 2,160 (UHD)			
	Luminosità	500 cd/mq	500 cd/mq	500 cd/mq	500 cd/mq
PESO	850x2130 mm	55 Kg	62 Kg	69 Kg	110 Kg
	950x2130 mm	57 Kg	64 Kg	71 Kg	112 Kg
	1100x2130 mm	60 Kg	67 Kg	74 Kg	115 Kg

INSTALLAZIONE E ASSEMBLAGGIO

GATEWAY

SCHEMA
TELAIO



FACILE, RAPIDO E FLESSIBILE

Adattabile a impianti nuovi o modernizzazioni.

Sistemi di fissaggio semplici e rapidi grazie alla rigidità del telaio (punti di fissaggio in alto e basso).

Punti di fissaggio facilmente occultabili per un design sottile ed elegante.

Apertura sulla traversa superiore per dispersione calore generato da hardware elettronico.

MODELLI E TELAI

GATEWAY

SCHEMA VIDEO
E SPECCHIO

MODELLI STANDARD

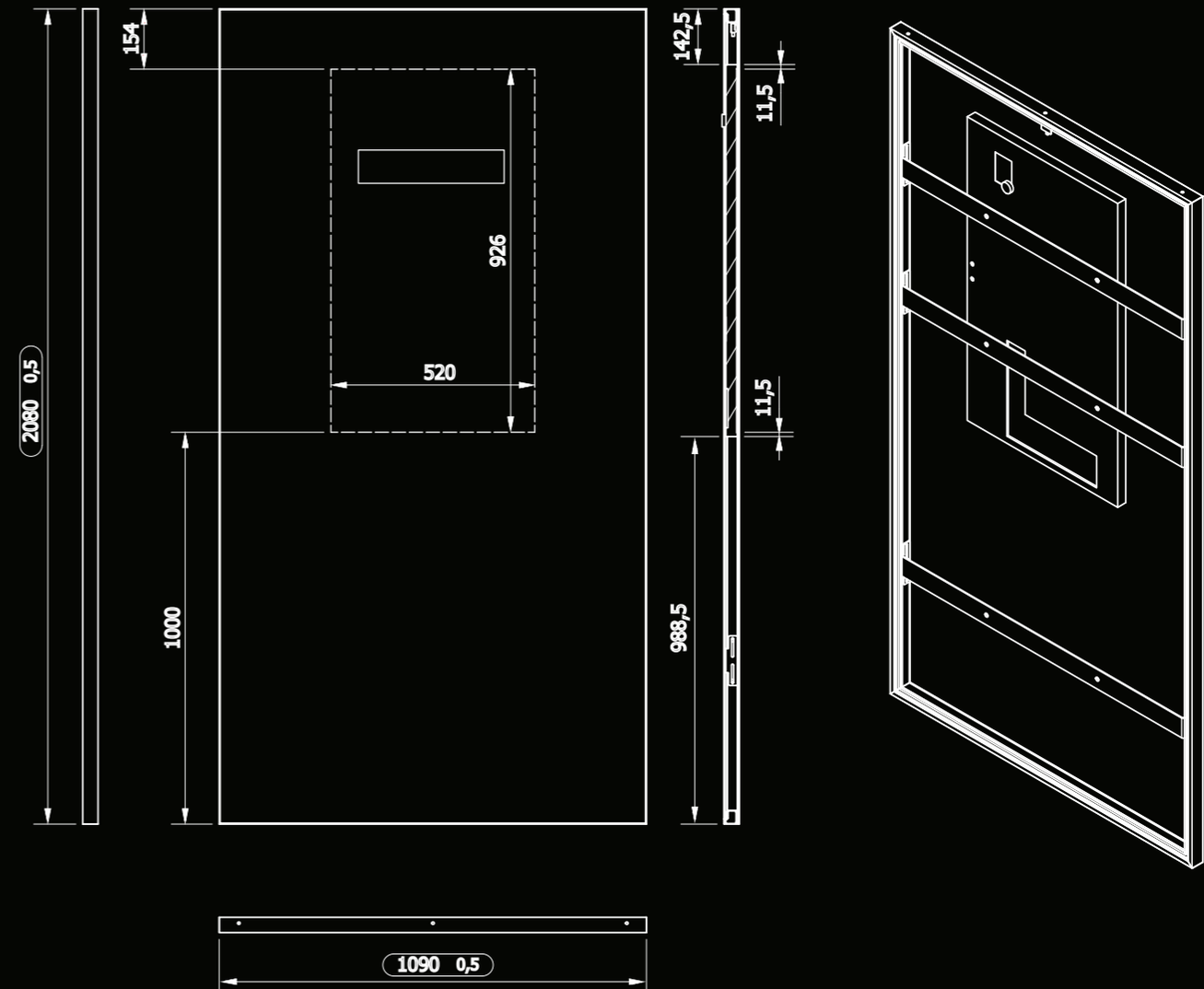
- 800 x 2130 mm (portata 325 Kg).
- 950 x 2130 mm (portata 480 Kg).
- 1100 x 2130 mm (portata 630 Kg).

SU MISURA E PERSONALIZZABILE

- Adattabile a specifiche applicazioni.
- Nuovi ascensori/cabine.
- Modernizzazione cabina esistente.

TELAIO

- Profili in alluminio speciale a supporto dell'intera struttura (video + specchio).
- Nessun impatto su portata o superficie di cabina.

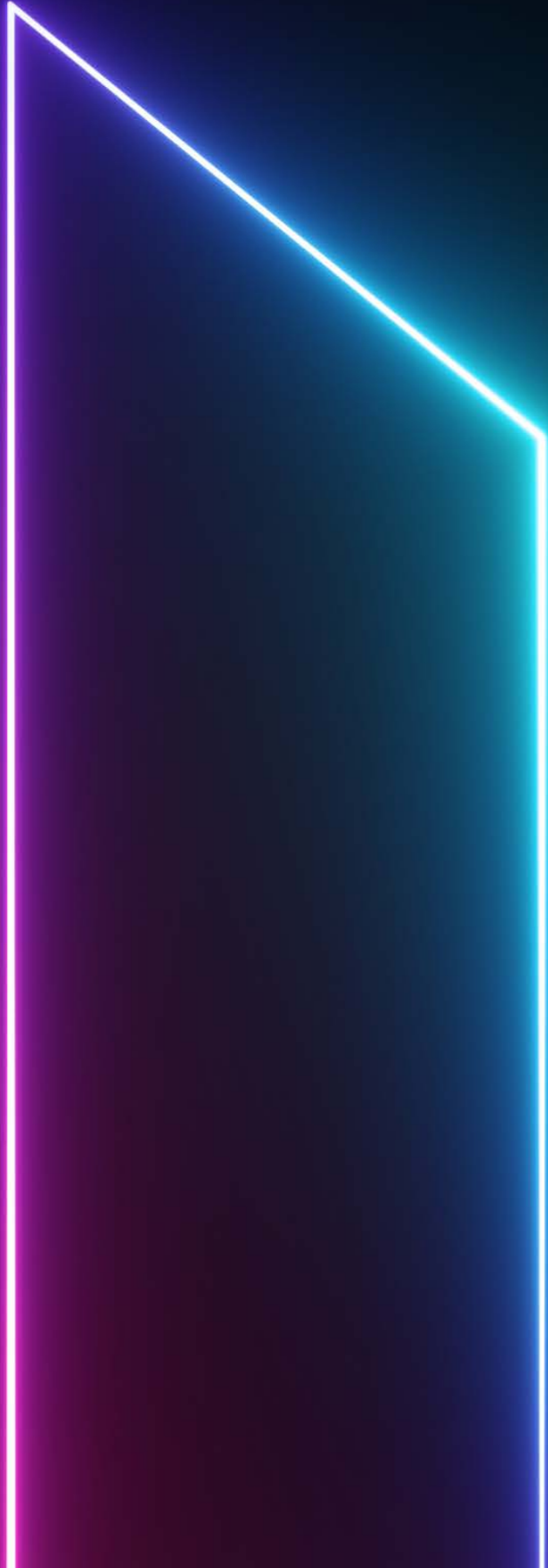




TGD è parte di LU-VE Group, multinazionale leader nel settore degli scambiatori di calore ad aria, quotato all'Euronext STAR di Milano.

Il Gruppo vanta 20 stabilimenti produttivi in 9 diversi Paesi: Italia, Cina, Finlandia, India, Polonia, Rep. Ceca, Svezia, Russia e USA e un network di oltre 30 società commerciali e uffici di rappresentanza in Europa, Asia, Medio Oriente e Nord America.

TGD is part of LU-VE Group, a multinational leader in the air heat exchanger sector, listed on the Euronext STAR in Milan. The Group consists of 20 production plants in 9 different countries: Italy, China, Finland, India, Poland, Czech Republic, Sweden, Russia and USA, along with a network of over 30 commercial companies and representative offices in Europe, Asia, Middle East and North America.



GATEWAY

THE IOT MIRROR FOR LIFT CARS



TGD S.p.A.

Thermo Glass Door

tel. +39 0382 482773

e-mail: tgd.iot@luvegroup.com

go.luvegroup.com/tgd-iot