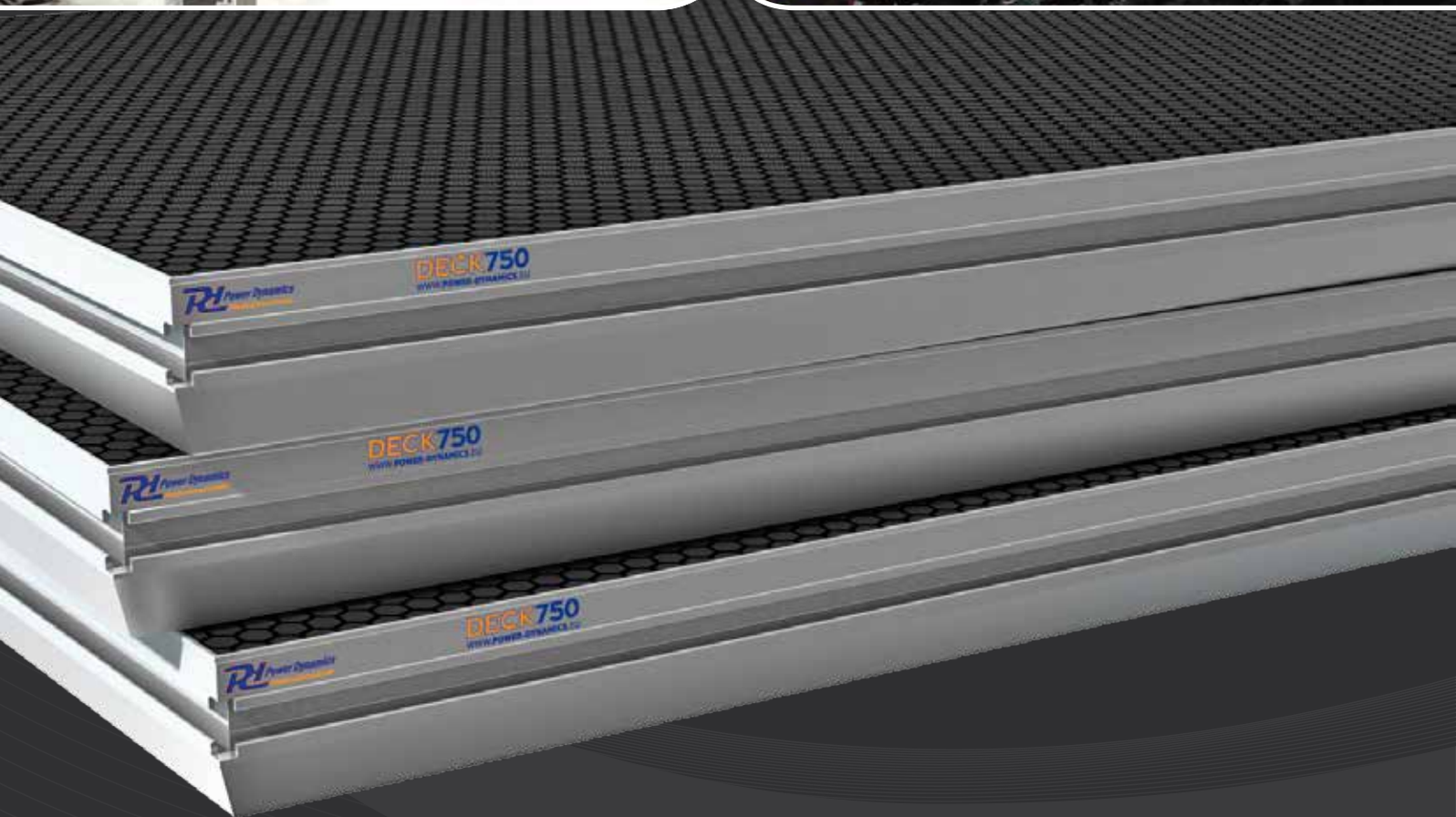


DECK750

STAGING

DECK750



PD Power Dynamics
Professional Audio



Vi presentiamo la nostra piattaforma professionale completa per palchi da utilizzare sia per le installazioni fisse che per il noleggio. Completamente realizzati in Europa, utilizzando le più recenti ed avanzate tecnologie per l'estrusione dell'alluminio disponibili sul mercato siamo riusciti ad ottenere un telaio sorprendentemente robusto e incredibilmente leggero.

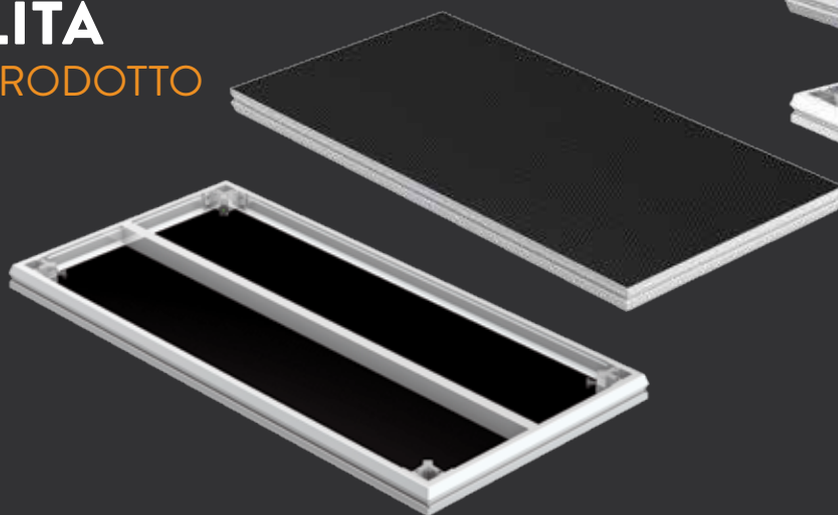
Sono infatti i più leggeri del settore: con un telaio caricato con pannelli da 2 x 1 m che pesa solo 32kg, le operazioni di stoccaggio, trasporto e messa in opera sono molto più semplici.

Disponibile anche nel formato standard internazionale 8' x 4', il nostro pannello è l'unico sul mercato che utilizza un sistema a 6 gambe, rispetto alle 4 standard; è quindi in grado di offrire un supporto centrale al pannello che elimina la deformazione anche a pieno carico e riduce sensibilmente le sollecitazioni meccaniche sulle giunture e sui connettori nelle configurazioni multi piattaforma.

WWW.EGOTECHNOLOGIES.COM

VERSATILITÀ

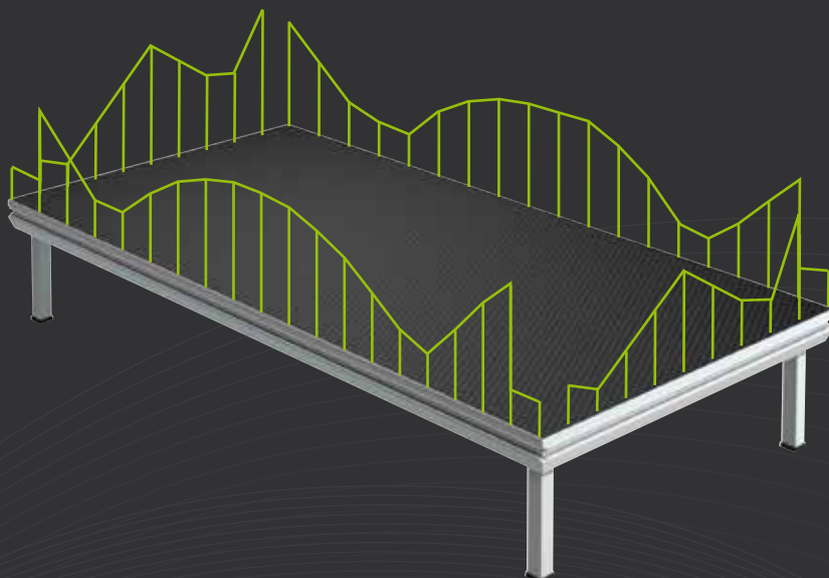
IN UN SOLO PRODOTTO



RESISTENZA

750KG/M²

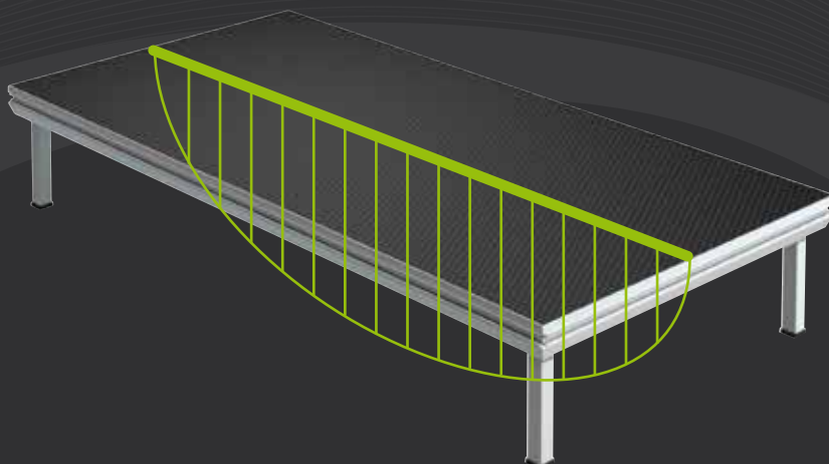
Carico in conformità con DIN 15921
Verticale: $q = 750\text{kg/m}^2$
Orizzontale: $q/20$



STABILITÀ

DEFORMAZIONE MINIMA

Deformazione 2 volte inferiore



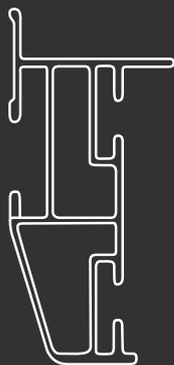
LEGGEREZZA

SOLO 32KG



FLESSIBILITÀ

PROFILO COMPATIBILE



COMPATIBILITÀ

Con i più famosi marchi leader di settore. Power Dynamics offre flessibilità totale.

OTTIMIZZAZIONE DEL PROFILO

Angolo compatibile sull'esterno con supporti Layher e Nivtec senza usare adattatori speciali.

BASSI COSTI DI STOCCAGGIO

Altezza di impilamento di soli 9 cm.

FLESSIBILITÀ

INNESTO UNIVERSALE PER GAMBE



PROBLEMA

I sistemi più comuni sul mercato sono dotati di gambe tonde da 48mm, quadrate 50x50mm oppure 60x60mm. Solitamente per adattare l'innesto alle diverse gambe, è necessario smontare e sostituire il blocchetto di serraggio all'interno dell'innesto. Nella maggioranza dei casi il blocchetto di serraggio è molto piccolo, quindi tutta la forza viene sopportata da viti lunghe con conseguenti problemi di deformazione e stabilità.

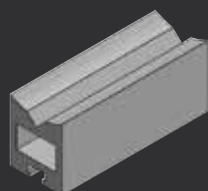
SOLUZIONE

Abbiamo disegnato il nostro blocchetto di serraggio con un profilo universale che si adatta alla perfezione a praticamente tutte le tipologie di gambe disponibili sul mercato. Abbiamo ottimizzato il disegno delle superfici di contatto, ora qualunque sia il tipo di gamba utilizzato, il blocchetto di serraggio rimarrà sempre all'interno del profilo dell'angolo per dare la massima stabilità.

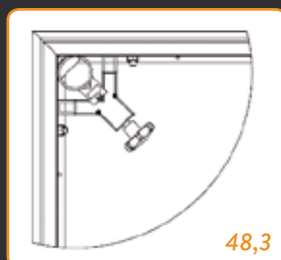


BLOCCHETTO DI SERRAGGIO STANDARD

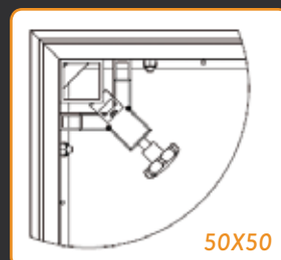
DECK750



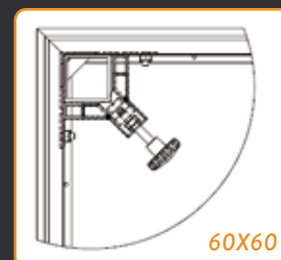
BLOCCHETTO DI SERRAGGIO POWER DYNAMICS



48,3



50X50

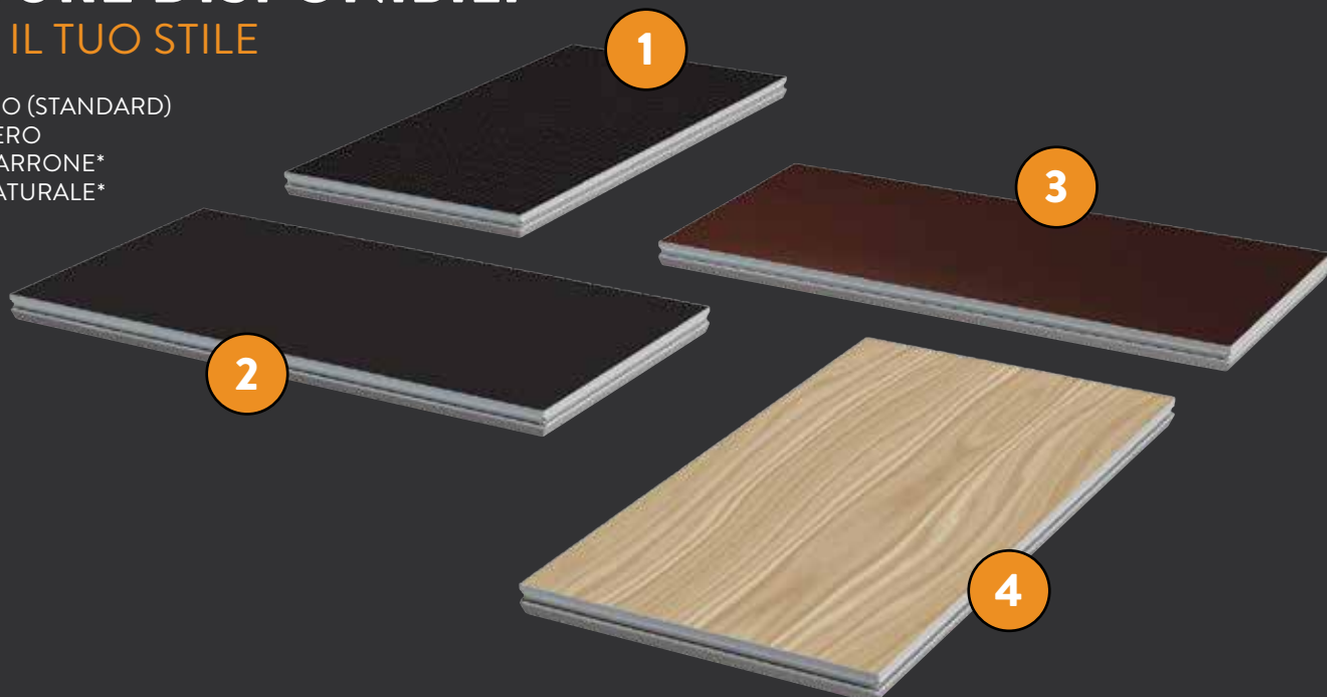


60X60

FINITURE DISPONIBILI

SCEGLI IL TUO STILE

- 1 HEXA NERO (STANDARD)
- 2 LEGNO NERO
- 3 LEGNO MARRONE*
- 4 LEGNO NATURALE*



- 1 PLEXI NERO*
- 2 PLEXI BIANCO*
- 3 TRASPARENTE*

* PER FINITURE PARTICOLARI, RIVOLGERSI AL RIVENDITORE

Oltre alla finitura standard HEXA in nero texturizzato i nostri pannelli sono disponibili in nero liscio, marrone e legno naturale. È inoltre possibile effettuare ordini personalizzati con top in plexiglass trasparente, bianco o nero, tra i più richiesti nel settore della moda.

CODICE	NOME	DIMENSIONI	FINITURA
AH2100	DECK750 STAGE	2 x 1m	HEXA
AH2102	DECK750 STAGE	1 x 1m	HEXA
AH2104	DECK750 STAGE	2 x 0,5m	HEXA
AH2106	DECK750 STAGE	1 x 0,5m	HEXA
AH2108	DECK750 STAGE	2 x 1m	LEGNO
AH2110	DECK750 STAGE	1 x 1m	LEGNO
AH2112	DECK750 STAGE	2 x 0,5m	LEGNO
AH2114	DECK750 STAGE	1 x 0,5m	LEGNO

PANNELLI PER PALCO IMPERIAL

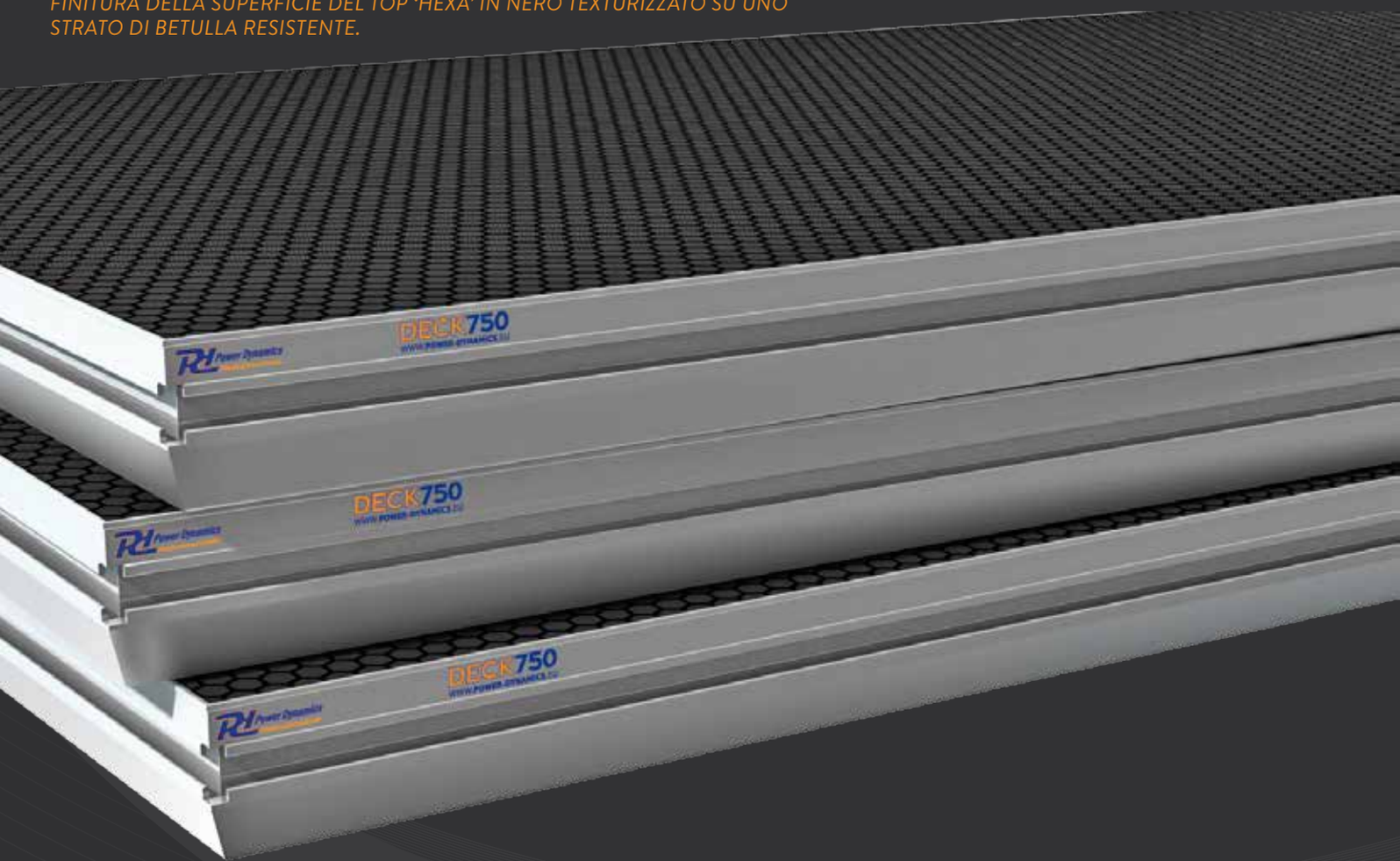
8FT x 4FT

Questi pannelli dalle dimensioni più grandi permettono di ottimizzare l'investimento rispetto allo standard 2 x 1m; in particolar modo quando si realizzano configurazioni multi pannello per grosse superfici.

Telaio in alluminio estruso ultra leggero dotato di basso profilo di impilaggio; anche il palco Imperial offre compatibilità con gli altri marchi leader di settore.

Estremamente resistenti, dotati di enormi capacità di carico e con design a 6 gambe che riduce al minimo le flessioni, forniscono una piattaforma di lavoro solida e stabile.

SISTEMA DI PANNELLI PER PALCO DI DIMENSIONI IMPERIAL 8 FT X 4 FT STANDARD DI SETTORE.
FINITURA DELLA SUPERFICIE DEL TOP 'HEXA' IN NERO TEXTURIZZATO SU UNO STRATO DI BETULLA RESISTENTE.



CARATTERISTICHE

- Telaio in alluminio estruso con supporti in acciaio per i pannelli
- Sistema di connessione modulare compatibile con i più famosi marchi leader di settore
- Testati e certificati da TÜV Rheinland secondo gli standard di sicurezza DIN 15921
- Testati e conformi Eurocode 1, 3 e 9 in merito alla sicurezza e all'idoneità di utilizzo
- Sistema universale per gambe che consente l'uso di gambe tonde e quadrate di diverse dimensioni senza l'uso di adattatori

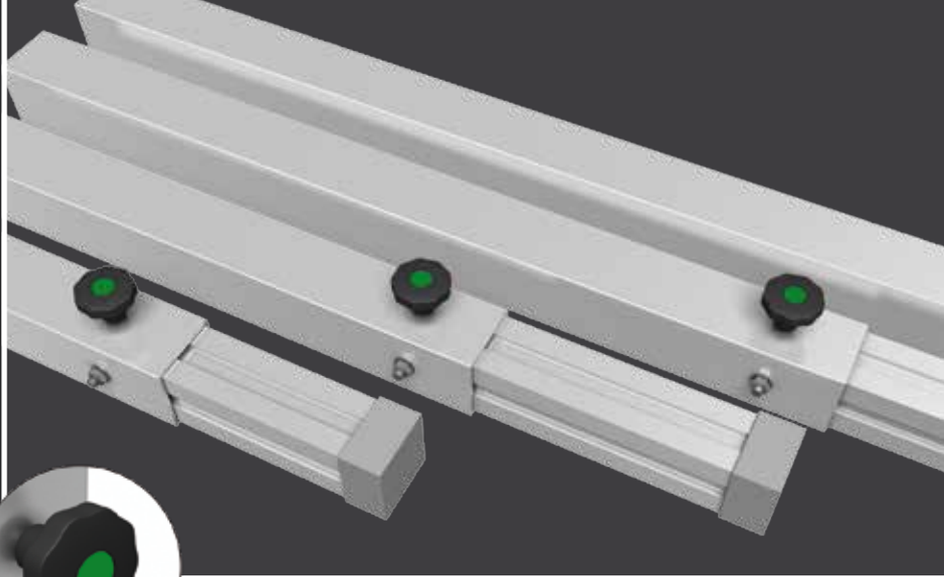
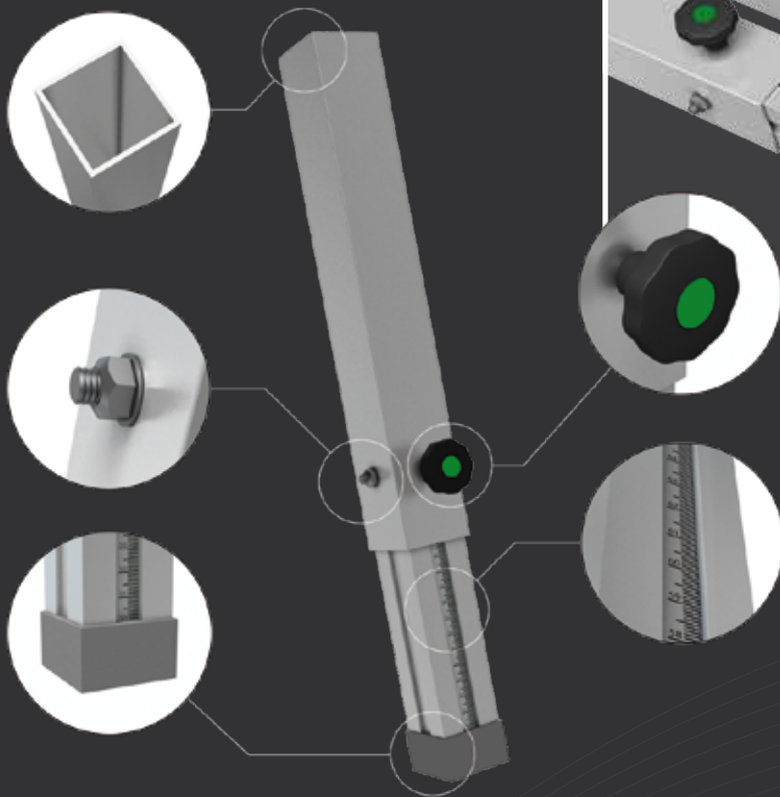
SPECIFICHE TECNICHE

- Piattaforma di dimensioni standard Imperial 8 ft x 4 ft
- Peso: 45kg
- Altezza del telaio Ultra Slim 90 mm
- Disponibilità di superfici dei top personalizzate
- Capacità di carico di 750kg / m²

DECK750

CODICE	NOME	DIMENSIONI	FINITURA
AH2116	DECK750 STAGE	8 X 4ft	HEXA
AH2118	DECK750 STAGE	4 X 4ft	HEXA
AH2120	DECK750 STAGE	8 X 4ft	LEGNO
AH2122	DECK750 STAGE	4X 4ft	LEGNO

GAMBE TELESCOPICHE PER DECK750

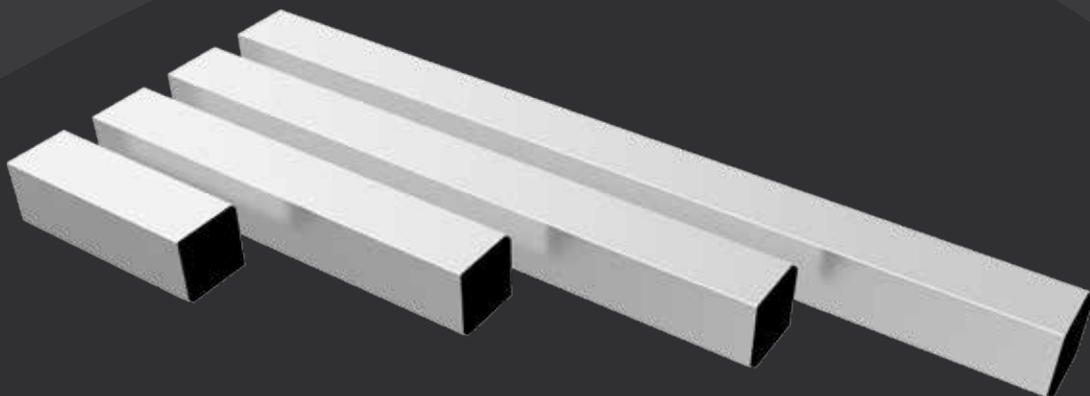
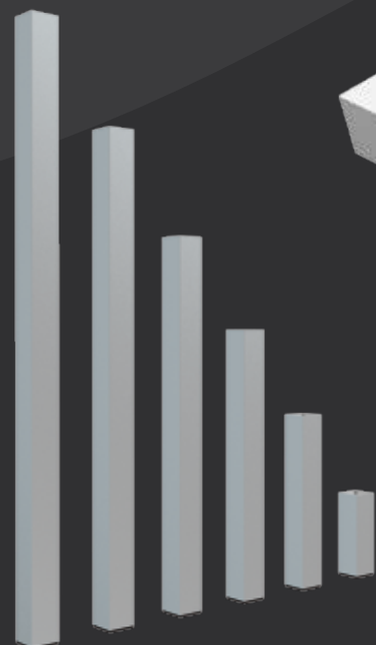


CODICE	NOME	ALTEZZA
AH2154	STAGE TELESCOPIC LEG	40-60cm
AH2156	STAGE TELESCOPIC LEG	60-100cm
AH2158	STAGE TELESCOPIC LEG	80-140cm
AH2160	STAGE TELESCOPIC LEG	80-180cm

I pannelli per palco sono modulari, ciò consente di utilizzare lo stesso pannello a diverse altezze sostituendo semplicemente le gambe. Questa versatilità consente di disporre di una minima quantità di pannelli da utilizzare in diverse situazioni. Le gambe sono disponibili in una varietà di lunghezze e sono sia fisse che regolabili (20-180cm).

Sono realizzate in alluminio in sezione quadrata e dotate di terminale in gomma che funge da piedino. Conformi ai più elevati standard di sicurezza e di certificazione di fabbricazione TUV, testate in fabbrica con un carico superiore ai valori massimi consentiti e sono adatte sia per l'uso in ambienti interni che esterni.

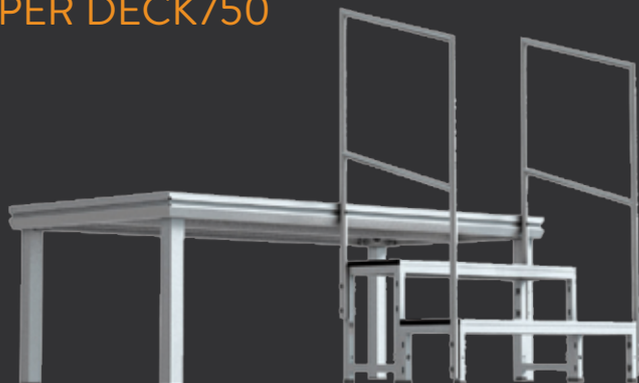
GAMBE FISSE PER DECK750



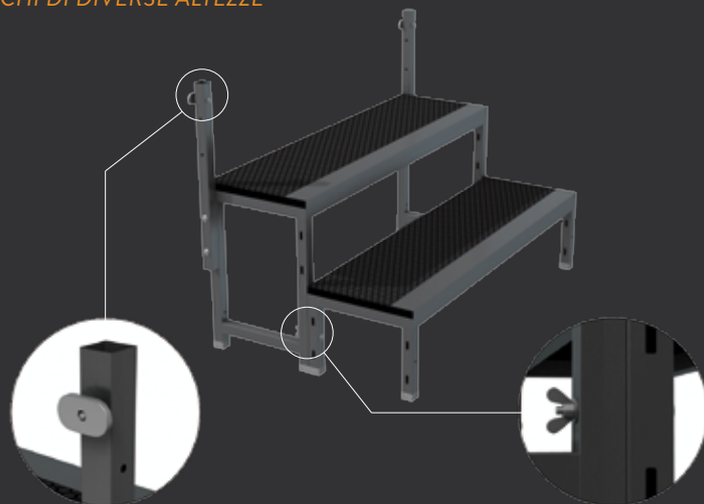
CODICE	NOME	ALTEZZA
AH2144	STAGE SQUARE LEG	20cm
AH2146	STAGE SQUARE LEG	40cm
AH2148	STAGE SQUARE LEG	60cm
AH2150	STAGE SQUARE LEG	80cm
AH2152	STAGE SQUARE LEG	100cm

SCALINI MODULARI PER DECK750

È POSSIBILE USARE DIVERSI MODULI DI SCALINI SEPARATAMENTE O COMBINATI PER ADATTARSI A PALCHI DI DIVERSE ALTEZZE



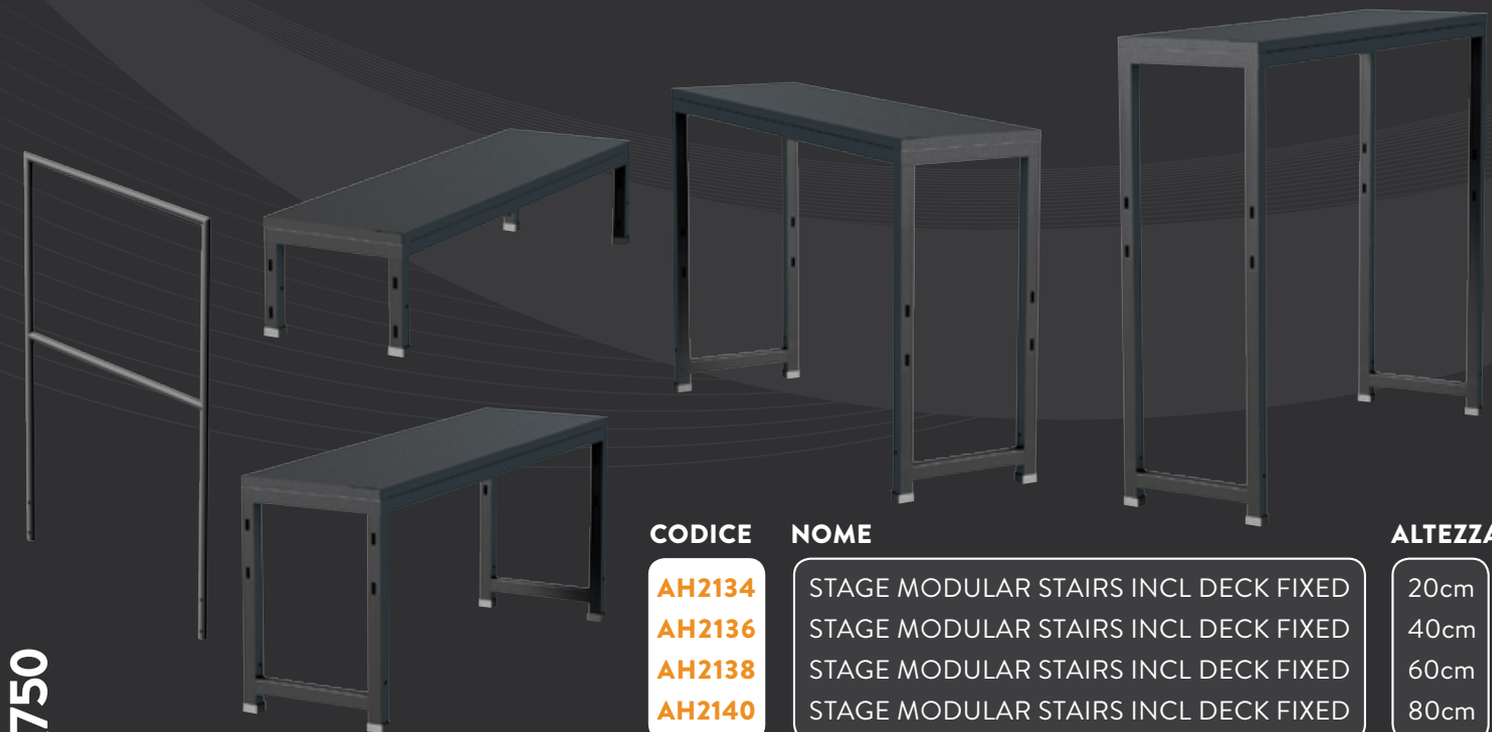
CORRIMANO PER SCALE MODULARI,
MONTATO SU DUE SCALINI
ADIACENTI



SPECIFICHE TECNICHE

- Costruzione del telaio in acciaio
- Costruzione del piano d'appoggio in multistrato extra-resistente
- Certificazione TÜV

La scala modulare è realizzata in solido acciaio e i diversi moduli scalino sono collegabili tra loro. La profondità standard degli scalini è di 25 cm, mentre la larghezza è di 100 cm. È possibile realizzare dimensioni diverse su richiesta. Il rivestimento delle scale è conforme alla superficie della piattaforma. La superficie dello scalino è realizzata in materiale antiscivolo resistente alle intemperie.



CODICE

NOME

ALTEZZA

AH2134

STAGE MODULAR STAIRS INCL DECK FIXED

20cm

AH2136

STAGE MODULAR STAIRS INCL DECK FIXED

40cm

AH2138

STAGE MODULAR STAIRS INCL DECK FIXED

60cm

AH2140

STAGE MODULAR STAIRS INCL DECK FIXED

80cm

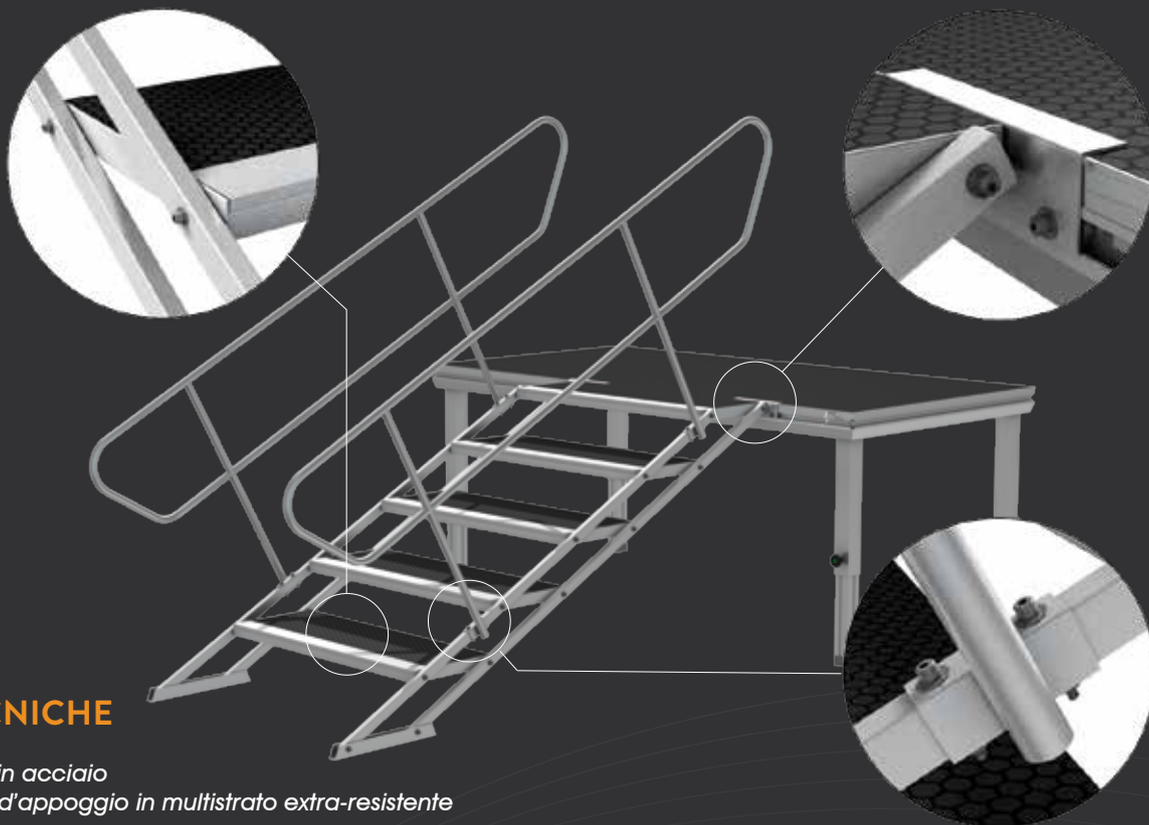
AH2142

STAGE MODULAR HANDRAIL INCL CLAMPS

DECK750

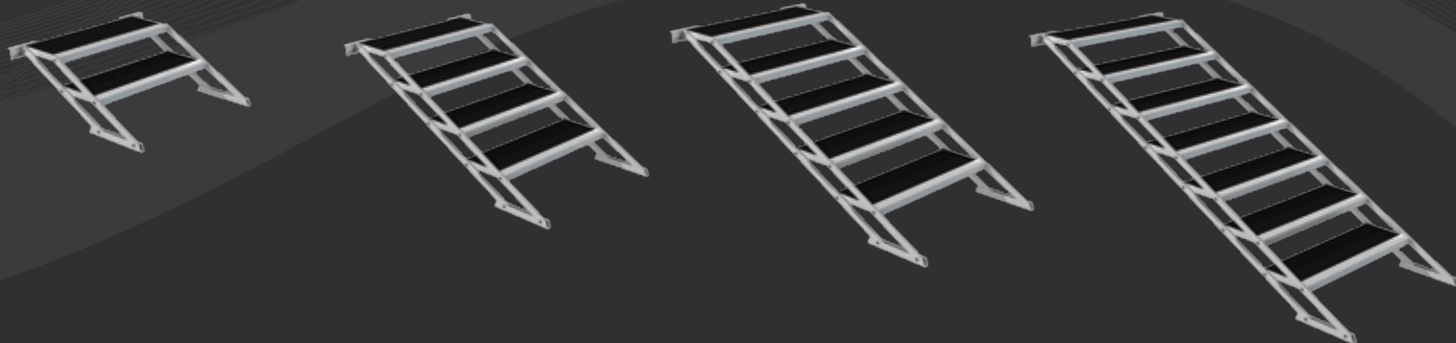
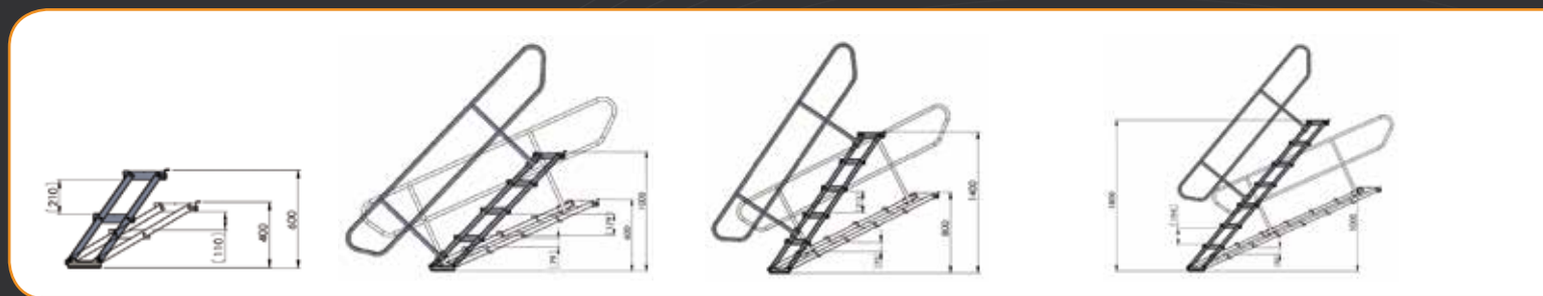
WWW.EGOTECHNOLOGIES.COM

SCALINI REGOLABILI PER DECK750



SPECIFICHE TECNICHE

- Costruzione del telaio in acciaio
- Costruzione del piano d'appoggio in multistrato extra-resistente
- Certificazione TÜV

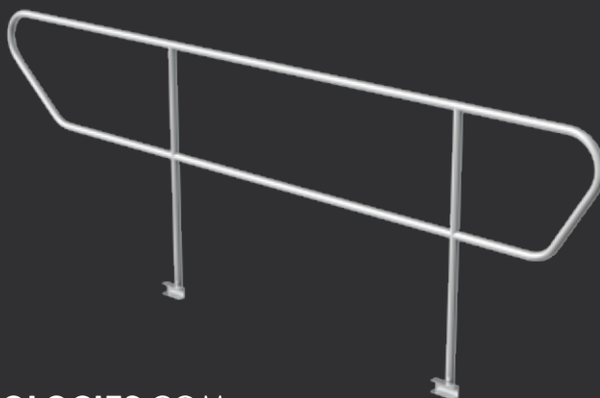


CODICE **NOME**

ALTEZZA

AH2162	STAGE ADJUSTABLE STAIRS	40-60cm
AH2164	STAGE ADJUSTABLE STAIRS	60-100cm
AH2166	STAGE ADJUSTABLE STAIRS	80-140cm
AH2168	STAGE ADJUSTABLE STAIRS	80-180cm

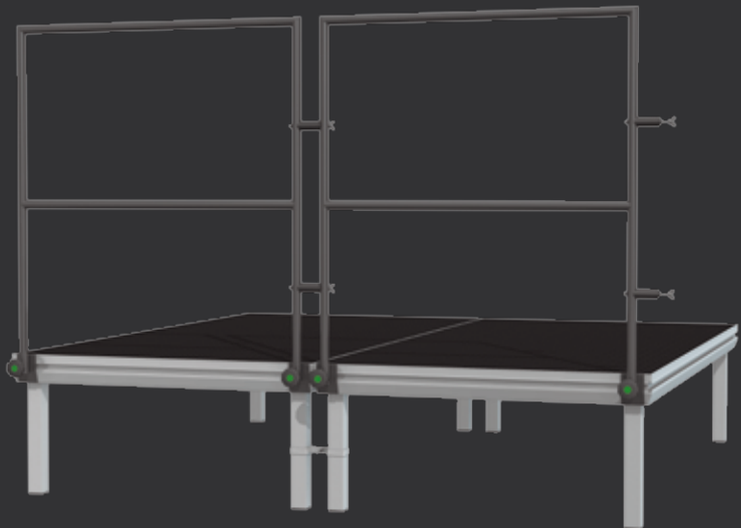
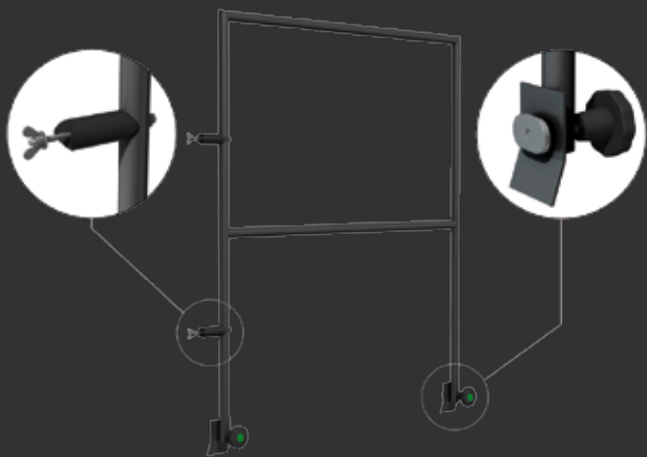
AH2170	STAGE ADJUSTABLE STAIRS HANDRAIL RIGHT
AH2171	STAGE ADJUSTABLE STAIRS HANDRAIL LEFT



CORRIMANO PER PALCO

PER DECK750

CORRIMANO PER STAGE DECKS IN ACCIAIO DA 2M E 1M,
DISPONIBILE ZINCATO O CON VERNICIATURA A POLVERI NERA.
PER USO STANDARD SENZA ACCESSO AL PUBBLICO (30KG/M)



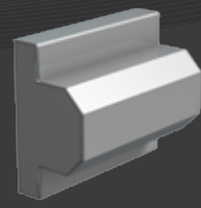
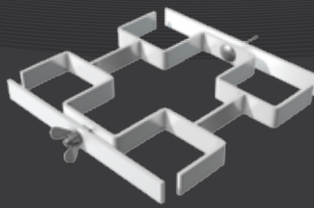
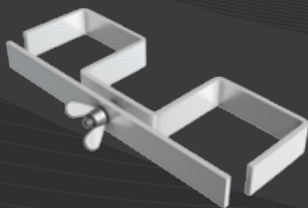
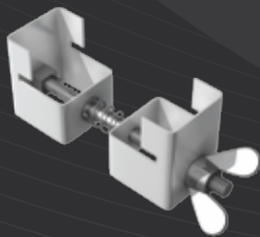
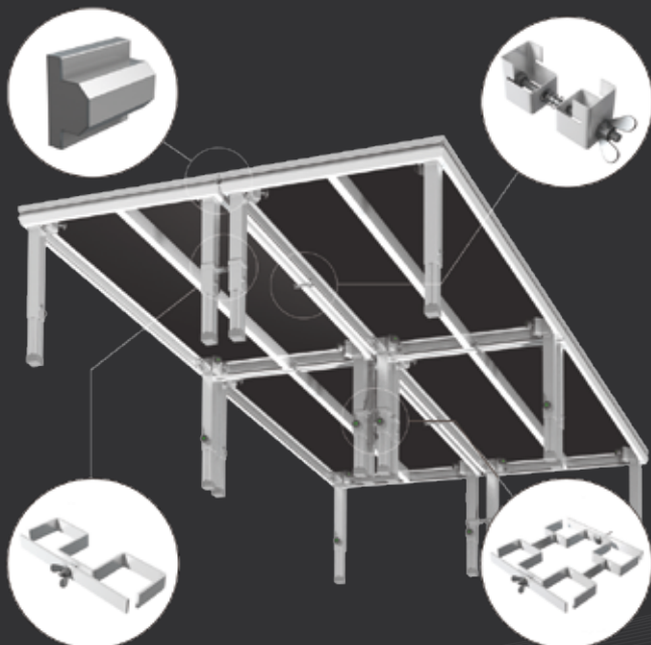
CODICE	NOME	LARGHEZZA
AH2172	STAGE HANDRAIL	2m
AH2174	STAGE HANDRAIL	1m
AH2176	STAGE HANDRAIL	8ft
AH2178	STAGE HANDRAIL CONNECTOR	
AH2179	STAGE HANDRAIL CONNECTOR CORNER	

La messa in scena deve essere sempre sicura, sia per il pubblico che per i performer. Forniamo una varietà di soluzioni di ringhiere a seconda delle diverse applicazioni.

CLAMP & ACCESSORI

PER DECK750

Abbiamo progettato la Stage Deck series al fine di poter utilizzare sempre una quantità minima di accessori per assemblare il palco. Servono solo 3 tipi di accessori di connessione per costruire un intero sistema di palco. L'assemblaggio è semplice e fa risparmiare tempo.



CODICE **NOME**
AH2124 DECK TO DECK

CODICE **NOME**
AH2130 LEG TO LEG

CODICE **NOME**
AH2132 4 LEG CLAMP

CODICE **NOME**
AH2126 LEVELER



MORSETTO DI COLLEGAMENTO PER COLLEGARE 2 STAGE DECK ADIACENTI.

MORSETTO IN ACCIAIO PER IL COLLEGAMENTO DI 2 STAGE LEG ADIACENTI.

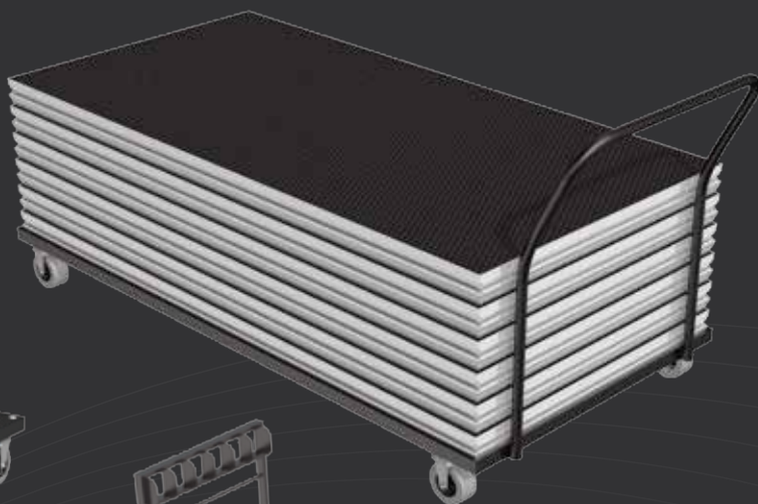
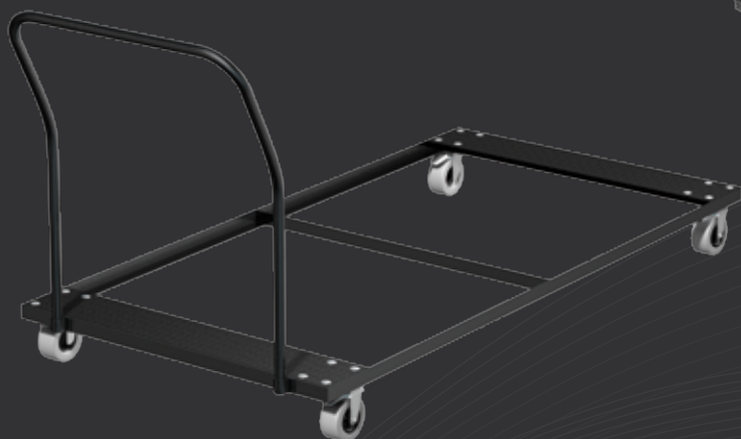
MORSETTO IN ACCIAIO PER IL COLLEGAMENTO DI 4 STAGE LEG ADIACENTI.

INSERTO DI LIVELLAMENTO PER MANTENERE I DECK ADIACENTI SULLO STESSO LIVELLO SU TERRENO IRREGOLARE



TROLLEY DI TRASPORTO CHE PERMETTE DI PORTARE FINO A 15 PEZZI DA 2x1M DI DECK750

STAGE TROLLEY PER DECK750



CODICE

NOME

AH2180

STAGE PLATFORM TROLLEY HORIZONTAL

AH2181

STAGE PLATFORM TROLLEY VERTICAL

AH2182

STAGE HANDRAIL TROLLEY

TROLLEY DI TRASPORTO CHE PERMETTE DI PORTARE FINO A 6 PEZZI DI DECK750 IN POSIZIONE VERTICALE



DECK750

RH *Power Dynamics*
Professional Audio

ego [®] *technologies*
for entertainment

WWW.EGOTECHNOLOGIES.COM

info@egotechnologies.com
+44 203 5296410