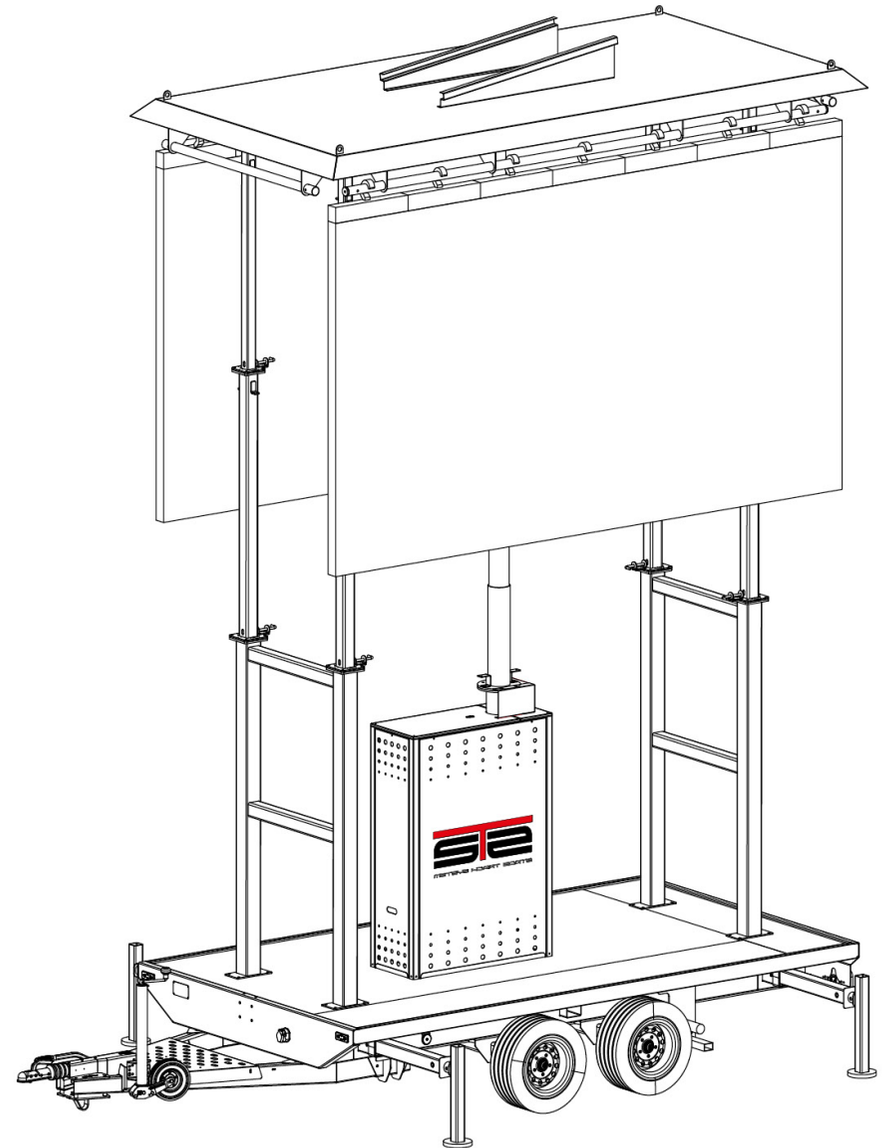


CARRELLO LEDWALL



Caratteristiche tecniche

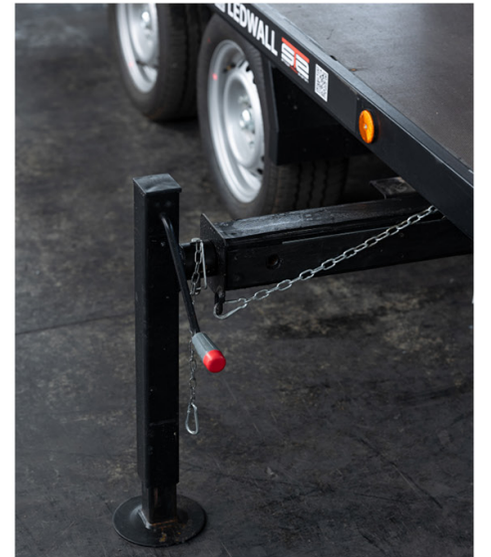
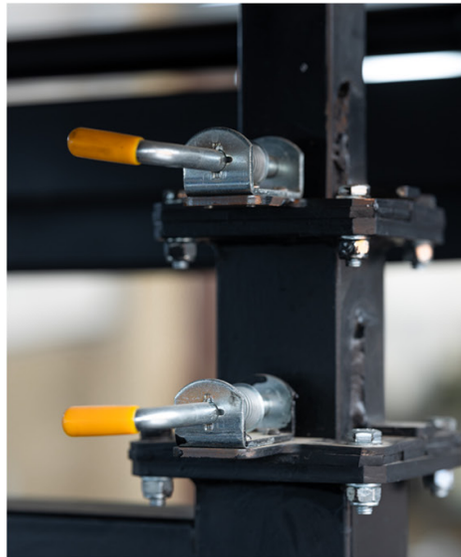
- Rimorchio categoria leggeri
- Portata complessiva sino a 2500 kg
- Patente categoria B
- N. 4 stabilizzatori manuali
- N. 5 colonne telescopiche
- Centralina elettrica a 12 Volts
- Pannello fotovoltaico
- Dimensioni massime LEDWALL per il trasporto 3,50x2,00 m
- LEDWALL bifacciale fino a 6,0x3,0 m
- Altezza massima 5,00 m
- Funzione torre faro
- Moover: sistema di movimentazione e manovra del rimorchio
- Anemometro
- Telo di chiusura lato anteriore e posteriore con stampa personalizzata

Carrello Ledwall chiuso



Carrello Ledwall aperto

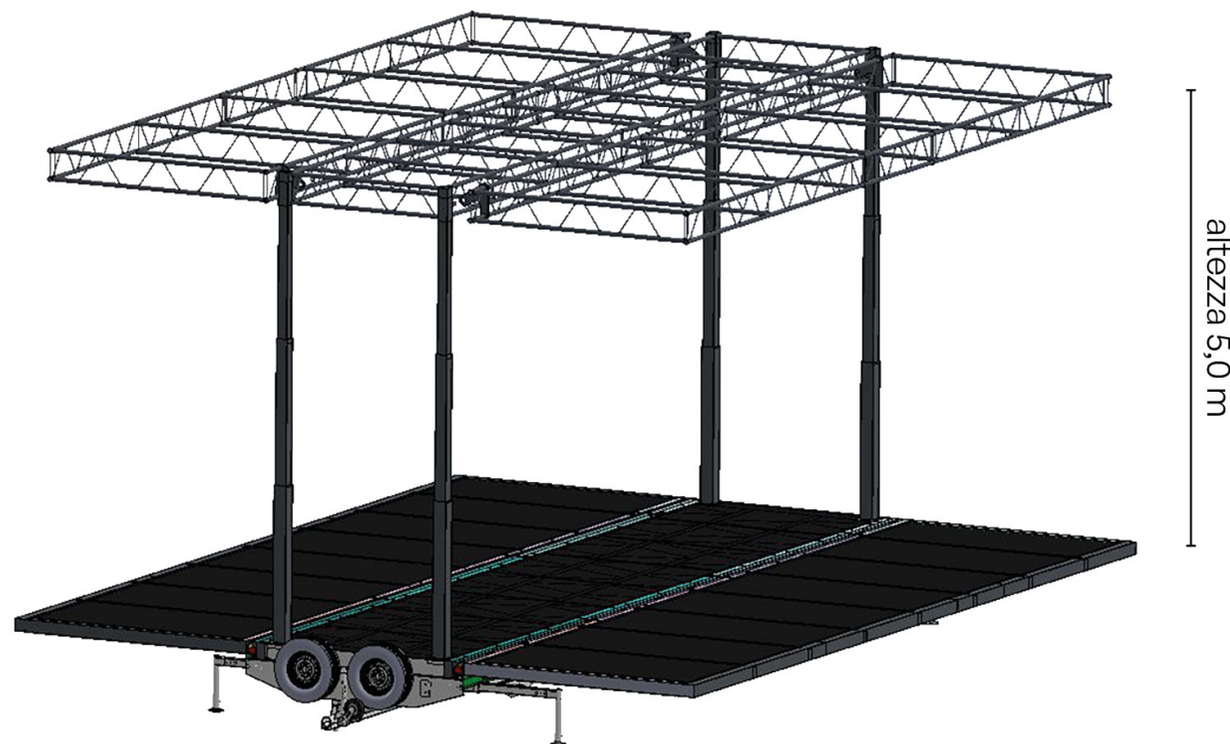






PALCO MOBILE

**Dimensioni disponibili
con o senza copertura
10x8 mt.
8x6 mt.
6x4 mt.**



ST
STAGE TRACK SYSTEM

Palco coperto

- N.4 colonne portanti telescopiche
- Sistema cilindri-pistoni azionati da centralina elettrica a 12 Volts
- Travette anteriori, posteriori e laterali per impianto di illuminazione e fonica
- Telo di copertura in PVC ignifugo

- Estensione del tetto con sporgenza di 50 cm oltre la pianta del palco
- Sistema idraulico per l'apertura ed estensione del tetto
- Tetto con pendenza posteriore
- Anemometro per velocità vento
- Portata copertura 4000 kg

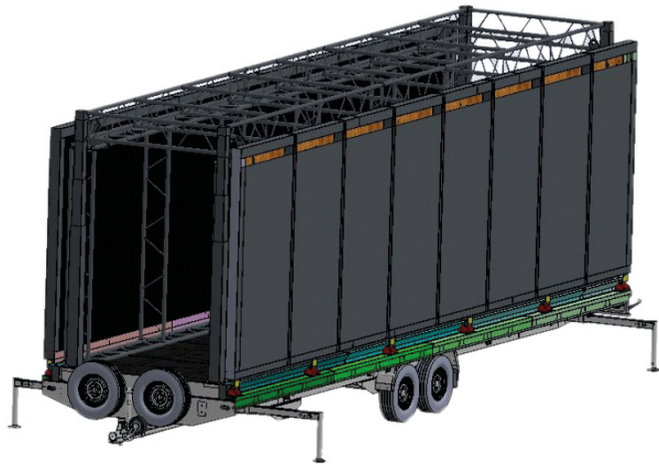
Optional: Sistema di movimentazione e manovra del rimorchio Moover, dopo lo sgancio dalla motrice. Permette di spostare in qualsiasi direzione, manovrare e posizionare il rimorchio nel punto desiderato in modo autonomo e indipendente dalla motrice. Funzionamento elettrico a C.C. 12 Volts con comando a mezzo telecomando o apposita APP da installare su Iphone.

Palco scoperto

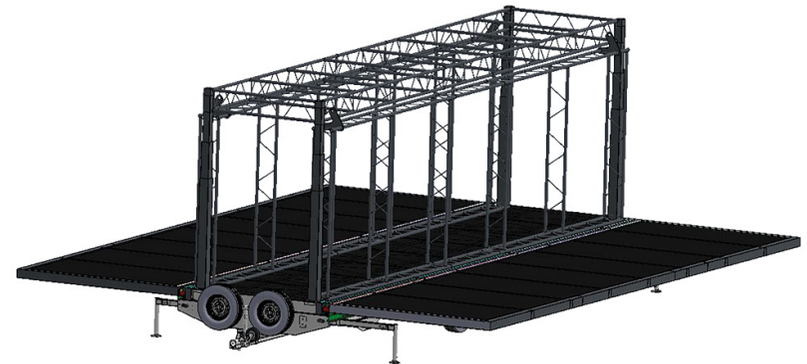
- Rimorchio categoria leggeri
- Portata complessiva sino a 3500 kg
- Omologato come uso specifico
- Massa rimorchiabile di 3500 kg
- Patente minima BE
- Pendenza ammissibile per un corretto montaggio del palco massimo 2%
- N.4 stabilizzatori idraulici
- N.2 pedane di estensione del palco

- Sistema idraulico azionato da centralina elettrica a 12 Volts, con accumulatore autonomo con carica a mezzo pannello fotovoltaico
- Superficie calpestabile in multistrato marino
- Portata palcoscenico 500 kg/mq
- Ringhiere di protezione
- N.5 varchi di accesso al palcoscenico
- N.1 scala di accesso autonoma

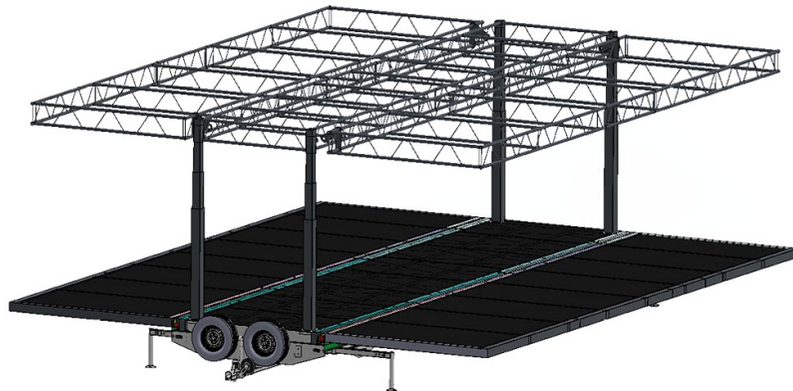
Optional: Sistema di movimentazione e manovra del rimorchio Moover, dopo lo sgancio dalla motrice. Permette di spostare in qualsiasi direzione, manovrare e posizionare il rimorchio nel punto desiderato in modo autonomo e indipendente dalla motrice. Funzionamento elettrico a C.C. 12 Volts con comando a mezzo telecomando o apposita APP da installare su Iphone.



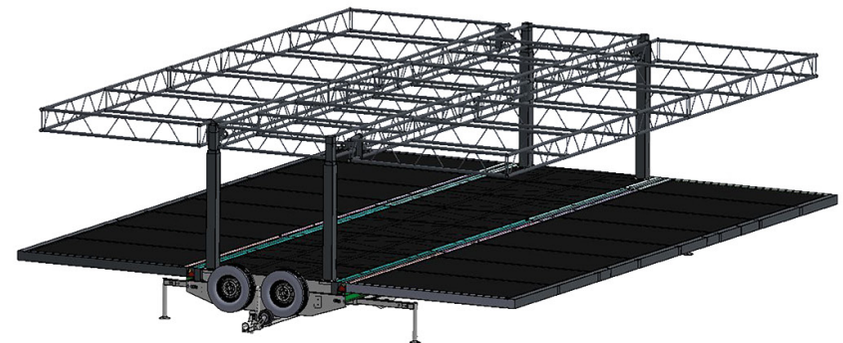
↑ Palco mobile chiuso



↑ Palco mobile con tetto chiuso, h. 3mt



↑ Palco mobile con tetto aperto, h. 3mt



↑ Palco mobile con tetto aperto, h. 1,7mt

Agenzia per l'Italia



Massimo Di Giuseppe

T +39 335 5390907

E massimodigiuseppe@saprapresentanze.it

Michele Luisi

T +39 328 8258927

E micheleluisi@saprapresentanze.it

Corato (BA) – ITALY

T + 39 080 358 8799

T +39 328 617 3944

T + 39 335 539 0907

E info@stspalcomobile.it

W stspalcomobile.it

Prodotto da

METAL SIDER s.a.s. di Dell'Accio Michele

Via Castel Del Monte, 176 - Corato (BA)

