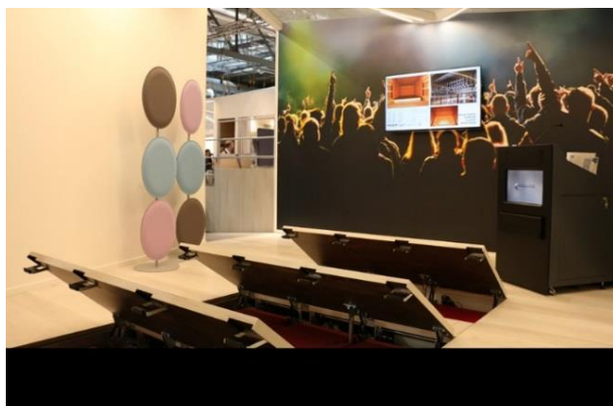




La polifunzionalità di uno spazio diventa realtà. Immaginate una sala completamente vuota con il pavimento piano pronta per ospitare un ricevimento con accoglienza e buffet. Immaginate ora di trasformare in pochi minuti questo spazio in un auditorium o in un teatro con palcoscenico e comode poltrone in gradinata. Oppure immaginate una sala allestita per convegno-conferenza che in pochi minuti si trasforma in sala parzialmente vuota per ospitare il buffet e spettacolo. Immaginate di allestire la stessa sala, in pochi istanti, in un importante locale per sfilate di moda o in un club di tendenza con musica live o discoteca.

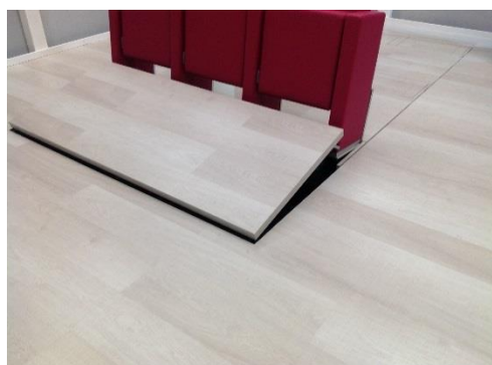
Sistema di sedute a scomparsa



Moduli (fino a 5 posti) atti al ribaltamento e alla scomparsa delle sedute

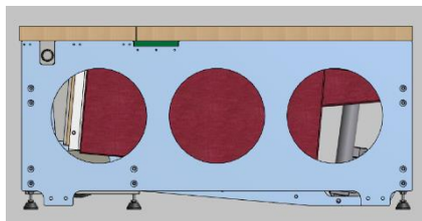
Caratteristiche principali

- Semplice azionamento manuale o motorizzato
- Basso costo di utilizzo
- Precisione e affidabilità
- Comode poltrone imbottite per le sedute
- Limitato peso grazie alle strutture in alluminio
- Limitato ingombro in altezza
- Facile montaggio e assemblaggio
- Linea completa di accessori coordinati

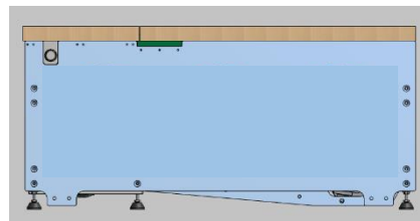


Versione Standard: per sedute mod. Ventinove.9 e Ventuno.9 (aresline.com).

La versione Standard con **Telaio Aluminium**



Telaio Steel

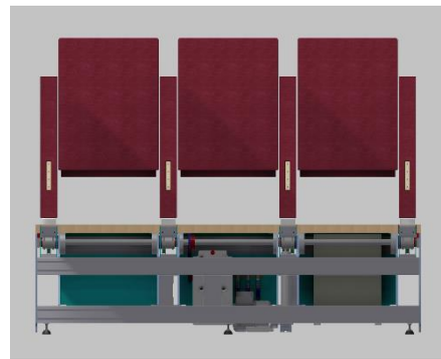
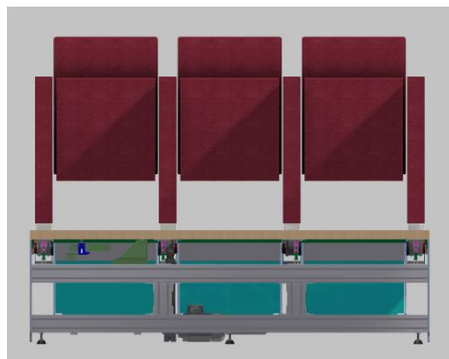


L'altezza del modulo da 350 a 450 mm varia in funzione dei seguenti parametri:

- Finitura della pavimentazione
- Presenza delle tavolette di struttura nelle fiancate delle sedute
- Portata richiesta a mq. della pavimentazione
- Dislocazione dei motori (all'interno del modulo o nei corridoi)
- Presenza di meccaniche di spinta e relativa carpenteria portante

L'interfila del modulo varia da 1000 a 1100 mm in funzione dei seguenti parametri:

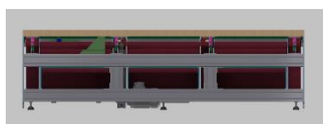
- Altezza della poltrona
- Posizione del motore
- Spessore della pavimentazione
- Portata richiesta dalla pavimentazione



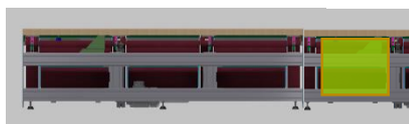
Versione Custom: per sedute produzione Ares e on-demand (aresline.com).

Versione Standard con telaio in Alluminio o in Acciaio
L'altezza del modulo, a partire dall'altezza minima di 350 mm in funzione dei seguenti parametri, varia rispetto alla versione Standard per effetto della tipologia di fissaggio delle fiancate delle sedute: a terra o su trave e della dimensioni della poltrona.

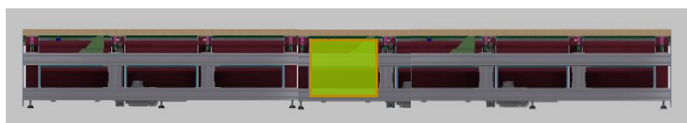
Per tutte le versioni la motorizzazione è progettabile:



All'interno del modulo



Nei corridoi (all'esterno del modulo)



Condivisa (all'esterno del modulo)

DATI TECNICI Versione Standard

	Telaio in alluminio	Telaio in acciaio
Peso modulo 3 posti	210 kg	280 kg
Massimo numero poltrone per modulo	5	5
Consumi	200 W	200 W
Cicli di vita macchina	20 anni (uso una volta al giorno 300 giorni)	20 anni (uso una volta al giorno 300 giorni)
Manutenzione ordinaria	1 anno come da manuale	1 anno come da manuale