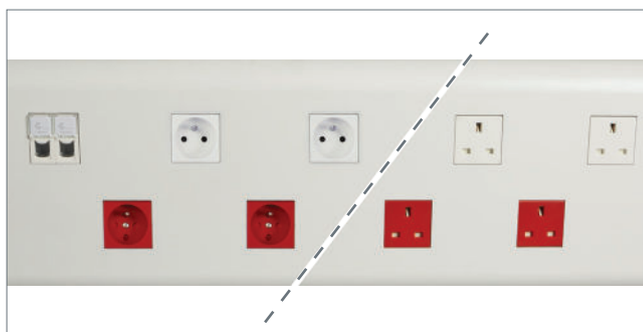




Integrazione utenze elettriche

Grazie al taglio a getto d'acqua del profilo, il pensile garantisce una finitura precisa e su misura garantendo la possibilità di installare qualsiasi tipo di presa. I frutti sono montati a filo profilo garantendo una superficie piana.



Integrazione prese gas

I box di distribuzione possono integrare prese gas di tutte le normative (DIN, BS, AFNOR, UNI...).



Caratteristiche del box di distribuzione

- Profilato in alluminio
- Lunghezza : 750 mm
- Equipaggiato con maniglia di manovra che permette un utilizzo rapido e senza sforzo.
- Freni rotazione a frizione meccanica.
- Movimento verticale di 580 mm
- É disponibile, in opzione, un braccio montato a sbalzo permette una estensione di 500 mm, 750 mm o 1000 mm a seconda della configurazione.

Pulsanti di sblocco

Situato vicino alla maniglia di manovra, il pulsante luminoso comanda il sistema elettromagnetico garantendo un utilizzo facilitato ed il mantenimento della posizione del braccio.

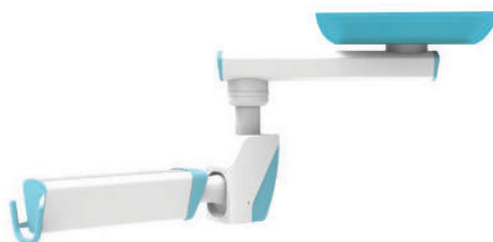


CONFIGURAZIONI

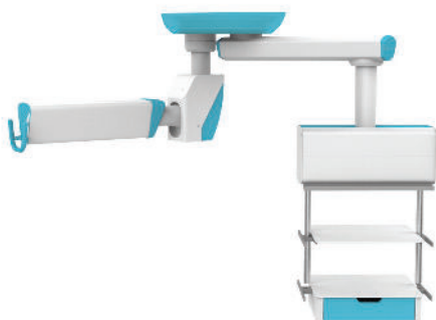
Configurazione Easylift MONO, braccio semplice



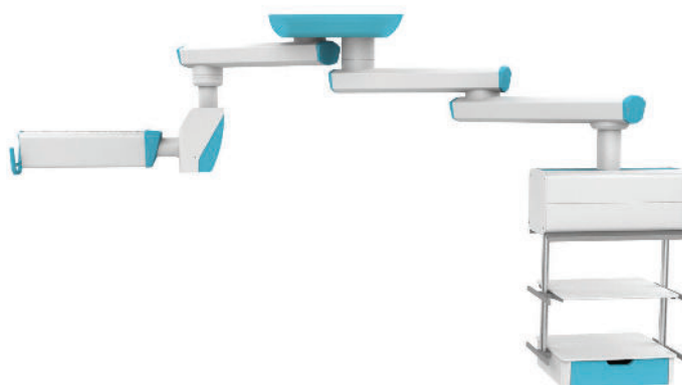
Configurazione MONO, braccio doppio



Configurazione DUO, braccio semplice: Easylift e box orizzontale



Configurazione DUO, braccio doppio : Easylift e box orizzontale



Configurazione DUO, braccio semplice: box verticale e Easylift



Configurazione DUO, braccio doppio: box verticale e Easylift



CARATTERISTICHE TECNICHE

Fissaggio a soffitto	Ancoraggio per plenum fino a 1500 mm
Lunghezza del braccio (fuori tutto)	1300 mm
Configurazioni	500 mm + Easylift
	750 mm + Easylift
	1000 mm + Easylift
Lunghezza del box	750 mm
Rotazione	Braccio: 30 a 330°, blocchi intermedi ogni 15°
Freno rotazione	Braccio: meccanico regolabile (standard)
Ampiezza del basculamento	580 mm
Colori	Bianco RAL 9016

Norme & raccomandazioni

- NF EN ISO 13485 : Sistema di assicurazione qualità
- Marcatura Dispositivi Medici in base alle Norme (UE) 2017/745
- NF EN ISO 11197 : travi tecniche ad uso medicale
- NF EN ISO 7396-1 : Sistemi per la distribuzione di gas medicali - Parte 1

Travi testaletto, Appliques d'illuminazione, Bracci pensili, travi e colonne pensili, travi tecniche, illuminazioni stagne,
Allarmi gas medicali ed accessori biomedicali

