

Pasivní ramena



Proč vybrat pasivní ramena ?



Design - Údržba - Flexibilita

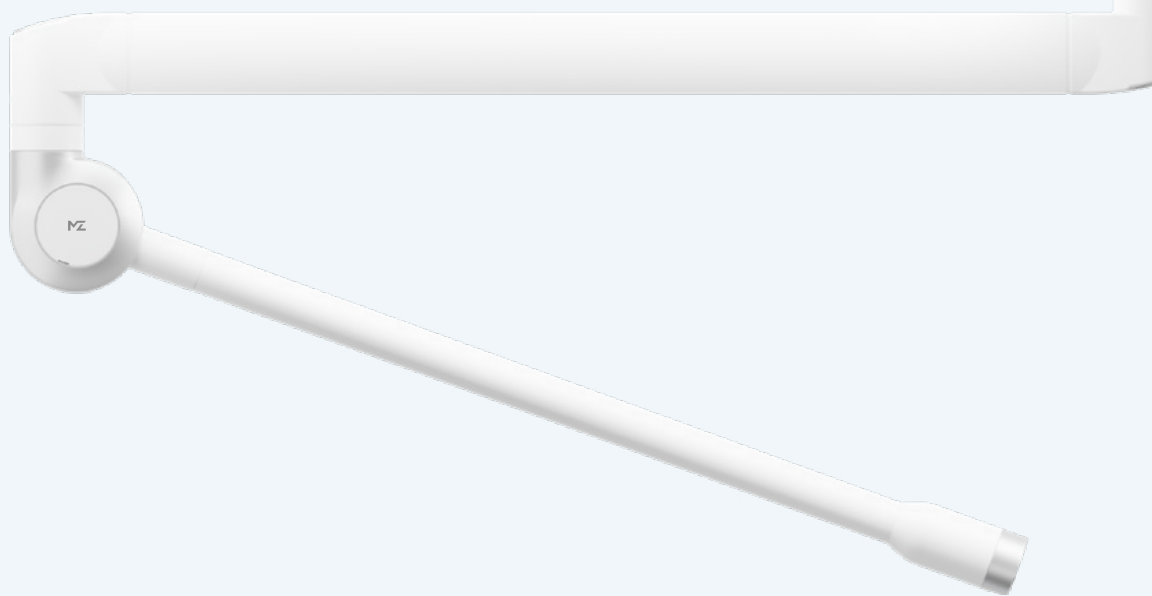
- Jednoduché čištění a desinfikace díky jednodušmu povrchu
- Technologie antibakteriální povrchové úpravy
- Možnost upevnění širokého spektra vybavení




Funkce a vlastnosti


Stropní stativy s kompaktními, pružinou vyvažitelnými rameny poskytují široké využití nejenom ve zdravotnictví, ale i v dalších odvětvích služeb.


Mohou sloužit jako nosiče operačních světel, kamer, monitorů, bezpečnostních RTG zástěn a řady dalších specializovaných zařízení.



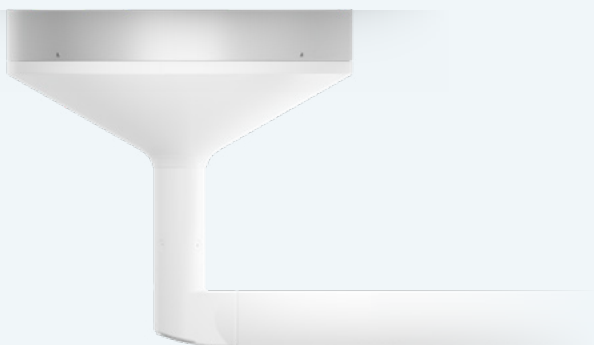
Technické vlastnosti

 Díky otočným kontaktům je umožněno lehké otáčení ramen o 360°

 Pružinová ramena se snadným nastavením vyvážení, rozsahu a funkce zastavení

 Zákaznická řešení - variabilita

SPR nabízí různé možnosti upevnění



upevnění na strop místnosti

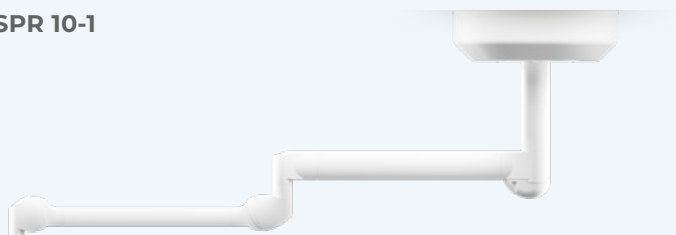


upevnění na zeď místnosti

Typy - SPR

Stropní verze

SPR 10-1



Nosnost 1 ramene - Max. 28 kg
Váha - 30 kg

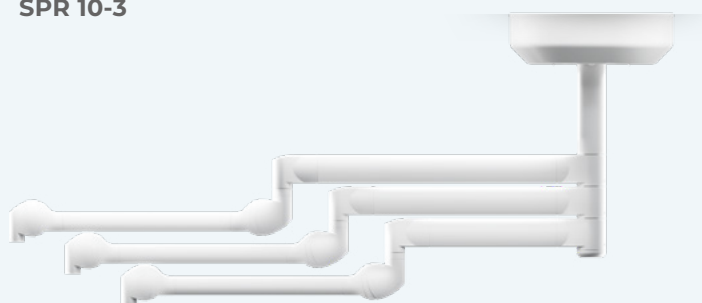
SPR 10-2

- varianta pro nízký strop



Nosnost 1 ramene - Max. 28 kg
Váha - 42 kg

SPR 10-3



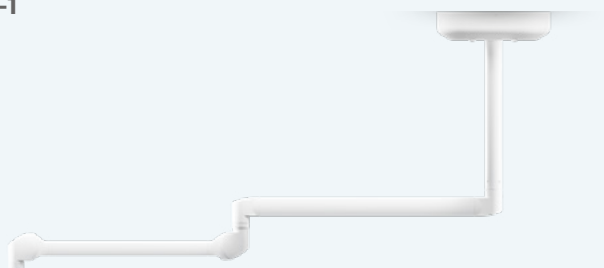
Nosnost 1 ramene - Max. 28 kg
Váha - 55 kg

SPR 10-4



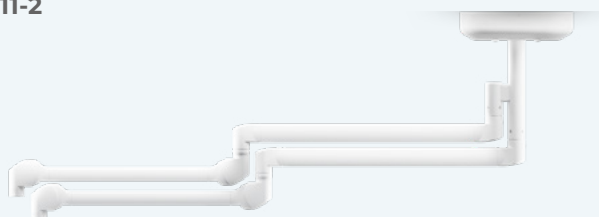
Nosnost 1 ramene - Max. 28 kg
Váha - 65 kg

SPR 11-1



Nosnost 1 ramene - Max. 12 kg
Váha - 18 kg

SPR 11-2



Nosnost 1 ramene - Max. 12 kg
Váha - 28 kg

SPR 23

novinka



Nosnost 1 ramene - Max. 4 kg
Váha - 15 kg

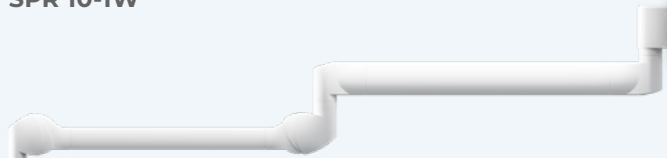
Typy - SPR

Verze na stěnu

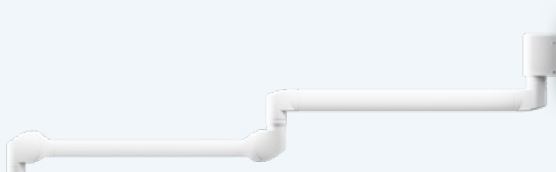
SPR 23-1W



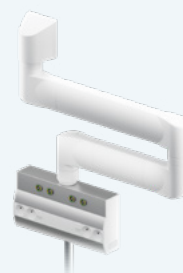
SPR 10-1W



SPR 11-1W



SPR 10 s elektrickým terminálem



Mobilní verze

SPZ 13

Mobilní stojan je pohyblivým nosičem zdravotnické technologie o maximální hmotnosti 5 kg.

Přístroj slouží primárně jako nosič tepelného zářiče na neonatologickém oddělení zdravotnického zařízení.



Typy SPR	SPR 10	SPR 11	SPR 23	SPZ 13
Délka otočného ramene	500 - 1 100 mm	700 - 1 100 mm	700 - 1 100 mm	
Délka sklopného ramene	960 mm	800 mm	550 - 860 mm	480 mm
Maximální vyvážení	28 kg	12 kg	4 kg	5 kg
Varianta provedení	vysoký / nízký strop			
Barevné provedení	RAL 9002, RAL 9010, RAL 9016, OEM – zákaznické řešení			
Design materiálu	Hliníková konstrukce s práškovým lakováním v AntiBakteriální úpravě			

