



TAKLYFTSLÖSNINGAR

Maxi Sky® 2-serien



Ta er kapacitet för patientförflyttning till en ny nivå

- Skapa en kultur av bästa praxis när det gäller patientförflyttning
- Spara tid vid förflyttningar av patienter som är beroende av assistans, utan att äventyra säkerheten¹
- Ta del av en effektiv process för rengöring och desinficering av taklyftar

I dagens intensiva vårdmiljöer sätter taklyftslösningarna standarden för prestanda och effektivitet när det handlar om patientförflyttningar.

Forskning visar att mer än 75 % av vårdpersonalen föredrar taklyftar framför andra lösningar för patientförflyttning. På vissa enheter har skador och ersättningsanspråk minskat med så mycket som 70 % efter att taklyftar introducerats².

Våra Maxi Sky 2-taklyftar tillhandahåller en komplett och intuitiv lösning för patientförflyttning som lämpar sig såväl inom långtidsvård som akutvård. De hjälper dig att säkerställa välbefinnandet hos vårdpersonal och patienter.

Prevalensen av vårdrelaterade infektioner ligger inom akutsjukvården på 6 %, vilket innebär att mer än 3,2 miljoner patienter årligen drabbas, enbart i Europa.²

I USA beräknas den årliga kostnaden för vårdrelaterade infektioner uppgå till 47 miljarder dollar.³

Vi presenterar Maxi Sky 2 Infection Control

Infektionskontroll är något ytterst viktigt, i samtliga vårdmiljöer. Utrustningen för säker patientförflyttning, som används ofta och ibland till flera olika patienter, utgör inget undantag.

Maxi Sky 2 Infection Control hjälper er att reducera risker och konsekvenser relaterade till smittspridning vid förflyttningar med taklyft, och skapar möjligheter för att ta kapaciteten för patientförflyttning till en helt ny nivå.

- Ickeoporösa beståndsdelar
- Lätt att rengöra och desinficera
- Kompatibel med ett brett utbud av desinficeringsmedel som används i hälso- och sjukvården



Det kompletta systemet för patientförflyttning

Maxi Sky 2-serien är speciellt utformad för flexibilitet och lättanvändbarhet samt erbjuder en specialanpassad lösning för de specifika behoven och kraven i din vårdmiljö.



Enkel anslutning, vändning och placering

Byt och säkra lyftbyglar med endast tre enkla steg med hjälp av Quick Connect, lyftbyglarnas intuitiva låssystem. När din patient är ordentligt fastspänd ser det dynamiska positioneringssystemet (DPS) eller det motordrivna dynamiska positioneringssystemet (PDPS) till att placering eller vändning av din patient genomförs på ett enkelt och exakt sätt.



Lätta att använda för en ensam vårdpersonal

Med en lättanvänd handkontroll och en färgdisplaykassett som visar viktiga data och batteriets livslängd är Maxi Sky 2 utformad för att optimera arbetsrutinerna för en ensam vårdpersonal.

I kombination med Arjo KWIKtrak™-konfiguration och flexibla layoutval säkerställer taklyften ergonomisk patientförflyttning, och den utgör ett lättillgängligt tillval. En taklyftslösning kan hjälpa dig att minimera riskerna som är kopplade till manuella arbetsmetoder och samtidigt förbättra effektiviteten i arbetet.



En säker arbetslast över hela patientdemografien

SWL att välja mellan: 272 kg, 200 kg eller 120 kg, flexibilitet för att tillgodose dina behov.



Nya uppgraderingar för infektionskontroll

Förbättra prestandan hos din nuvarande Maxi Sky 2 och hjälp till att minska risken för vårdrelaterade infektioner med den nya uppgraderingen Infection Control. Här ingår Infection Control ersättning för lyftrem, Infection Control ersättning för nödlina i 100% silikon samt Infection Control överdrag till 2-punkts lyftbygel.

Ett nytt heltäckande sortiment av tillbehör och uppgraderingar

För att tillgodose de unika och skiftande behoven hos individuella patienter erbjuder vi ett omfattande sortiment av lyftbyglar och tillbehör så att du alltid kan specialanpassa och optimera förflyttningen.

Urval av lyftbyglar



Infection Control lyftbygel



Medium 2-punkts



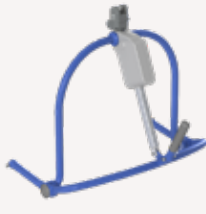
Small 2-punkts



Large 4-punkts



4-punkts dynamiskt positioneringssystem, manuell



4-punkts motordrivet dynamiskt positioneringssystem, Medium & Large



4-punkts dynamiskt positioneringssystem, plan manuell



Bärram



För att ytterligare tillmötesgå just era förflyttningsbehov erbjuder vi ett stort utbud av selar för bruk tillsammans med taklyft. I utbudet finns varianter med fästöglor och Clip Slings som är utformade särskilt för bruk med sortimentet för 4-punkts DPS lyftbygel, samt patientspecifika val för enpatientsbruk.



Specialanpassad användning för din unika miljö

KWIKtrak tillhandahåller specialanpassade skenlösningar och rumstäckning för Maxi Sky 2-serien. Detta flexibla system täcker alla layoutkrav och det finns lösningar för många olika taktyper.

KWIKtrak har specialutformats för att vara estetiskt tilltalande och är en diskret lösning som passar in sömlöst i din vårdmiljö. Det flexibla systemet hjälper dig att fullt ut utnyttja ditt utrymme utan att kompromissa med effektiviteten i din miljö.

Snabb installation

KWIKtraks modulärkomponentskoncept, särskilt med hjälp av det patenterade skenfästet, innebär att systemets installationsprocedur går snabbt och påverkar er verksamhet minimalt. Maxi Sky 2 kan således snabbt tas i drift.



Förbättrat laddningssystem (ECS)

ECS ser till att dina batterier ständigt laddas och ser till att din Maxi Sky 2 alltid är redo att användas.



KWIKtrak-kurvor

KWIKtrak-skenan på 90 mm finns tillgänglig i 45° och 90° - båda kompatibla med ECS. Perfekt profilsymmetri innebär att problem inte uppstår i kurvornas böjning.



Mobila lösningar

KWIKtrak kan även monteras som en fristående semi-permanent ställning, både när det gäller enkelspår eller ett X-Y-system för full rumstäckning.



Draperigenomföring

Draperiet kan träs igenom en "lucka" i skenan, vilket hjälper personalen att upprätthålla den integritet och värdighet som patienten kräver.

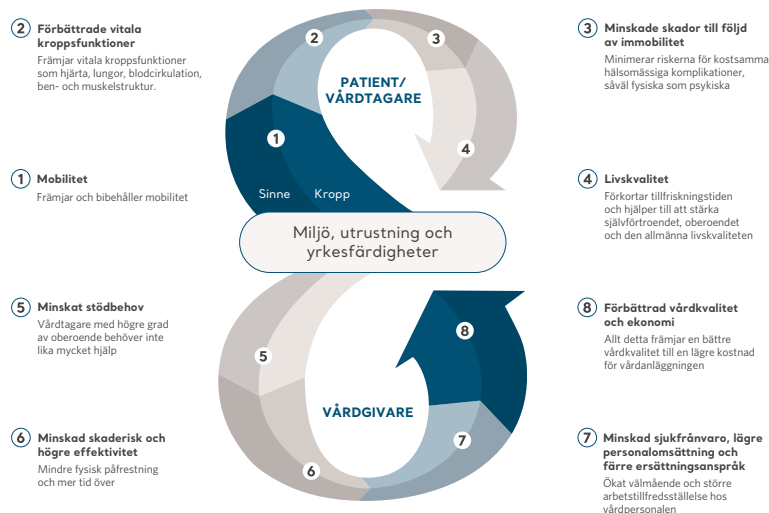
Att förbättra livet för människorna vi vårdar

Arjos Positive Eight-filosofi

Positive Eight-filosofin åskådliggör de potentiella positiva effekterna av att man upprätthåller eller förbättrar en människas mobilitet.

Vi strävar efter att stödja vårdinrättningar med rätt förutsättningar för att kunna arbeta i enlighet med Positive Eight-filosofin, genom att:

- Se till att bästa yrkesfärdigheter tillämpas.
- Se till att arbetsmiljön tillåter effektiva vårdprocesser.
- Tillhandahålla korrekt utrustning för att stödja patientmobiliteten och minska risken för arbetsskador.



Rätt miljö, utrustning och yrkesfärdigheter är en förutsättning för att fördelarna med Positiva Åttan ska få effekt.

Referenser

1. Alamgir et al (2009) Evaluation of ceiling lifts: transfer time, patient comfort and staff perceptions. Injury, International Journal of Care Injured. 40, 987-992
2. Aslam, I. Et al. (2015) A review of patient lifting interventions to reduce health care worker injuries, Workplace health & safety, 63:6, 267-275
3. European Centre for Disease Prevention and Control, Point Prevalence Survey of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Use in European Acute Care Hospitals. Stockholm: ECDC; 2013.

Mars 2019. På Arjo arbetar vi för att förbättra vardagen för människor med nedsatt mobilitet och åldersrelaterade sjukdomar. Med produkter och lösningar som säkerställer en ergonomisk patienthantering, personlig hygien, desinfektion, diagnostik samt ett effektivt förebyggande av trycksår och djup ventrombos hjälper vi personalen i olika vårdmiljöer att ständigt höja standarden för en säker och värdig vård. Allt vi gör, gör vi med människor i fokus.

Arjo AB • Hans Michelsensgatan 10 • 211 20 Malmö • Sweden • +46 10 335 4500

www.arjo.com