

## Sterilklädsel för Instrumentbord i tvåplan



Denna unikt designade klädsel i ett enda stycke, möjliggör ett enkelt och tidssparande handhavande för sterildrapering av både övre och undre hylla på instrumentbord i tvåplan.

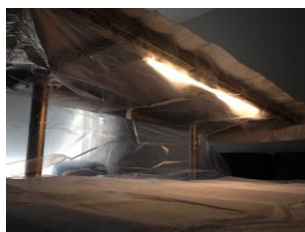
Den transparenta plasten som utgör draperingens bakstycke, täcker även undre delen av överhyllan och skyddar det sterila fältet samtidigt som det släpper in ljus på nedre instrumentbordsytan.

Lakanet består av ett trelagers system inklusive ett extra absorberande mellanlager, designat för att tåla tungbelastning utan risk för perforation samt god absorptionsförmåga.

Den sterila klädseln är kompatibel med LED belysningen på Ossano tvåplans instrumentbord och man kan enkelt använda höj och sänk funktion på dessa bord genom klädseln.



Heavy-Duty Drape

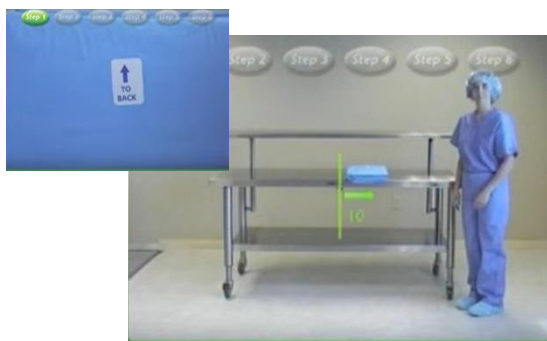


Total tjocklek 0,71mm

Kompatibelt med LED belysningen på  
Ossano tvåplan instrumentbord

Artikelnummer:	Produktbeskrivning:
418-HDE-S	Förstärkt drapering för 1220 mm tvåplans instrumentbord, 10st per förpackning
419-HDE-S	Förstärkt drapering för 1520 mm tvåplans instrumentbord, 10st per förpackning

## Instruktion Sterildrapering Ossano Instrumentbord i två plan. 418-HDE-S & 419-HDE-S



Steg 1: Bryt förpackning och placera den sterila draperingen till höger om mitten på bordet. Med pilen riktad mot bakre delen av bordet.

Bordet kan i flertalet steg draperas av såväl steril som icke steril personal eller med hjälp av varandra, så länge man tar i plast behålls det sterila fältet.



Steg 2: Veckla ut draperingen över bordet, först åt sidorna sedan i pilens riktning för att drapera framsidan av bordet.



Steg 3: Drapera sedan den bakre delen av bordet. De två uttagen i plasten korresponderar med stolparna för den övre hyllan.



Steg 4: Använd nu draperingen för den övre hyllan som ligger exponerad på den sterilklädda underhyllan.



Steg 5: Sterilklädd personal kan nu göra eventuella justeringar samt fästa upp draperingen under överhyllan med kardborrefästena som finns på bordet och på draperingen.