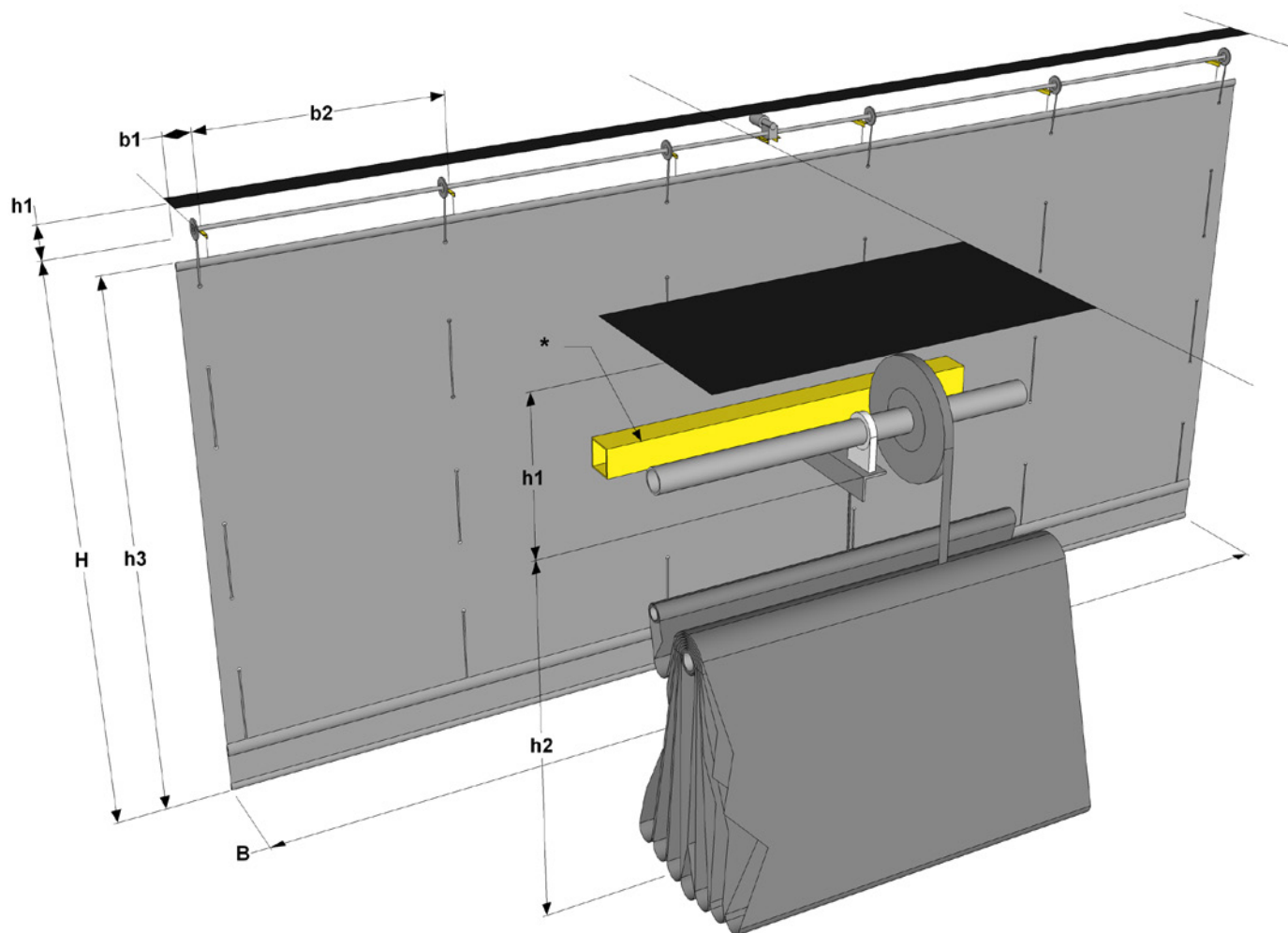


Teanik 500



Allmän beskrivning

Teanik 500 är en lätt och enkelsidig ridåvägg med små inbyggnadsmått. Duksidan har en hög rivhållfasthet vilket ger en lång livslängd även i utsatta miljöer. Modellen användes främst där man inte har större krav på ljudisolering men ändå vill ha en helavskärmande rumsindelning.

Konstruktion

Väggen är en motordriven enkelsidig hissbar ridåvägg. Väggens duksida lyfts för ansamling i tak. Infästning mot tak utformas och platsbyggs i samråd med beställare.

Elinstallation

Väggen är utrustad med en 3-fas snäckväxelmotor (400 / 240 V, 50-60 Hz) med manöver- och huvudgränsläge. Ett låsbart manöverregister ingår och monteras av kund på plats, där full uppsikt över väggen erhålles. Väggen levereras med låscylindrar (DIN). Motorskydd, arbetsbrytare samt ledningsdragning och inkoppling ingår ej.

Manövrering

Väggen körs med hjälp av nyckel, som återfjädrar till stopp när den släpps.

Säkerhet

Motorenheten är försedd med broms, självhämmande snäckväxel eller fallskydd. Enheten är godkänd enligt gällande föreskrifter och CE-märkt. Besiktning ingår ej.

Projektering

Vi upprättar arbetshandlingar med utförande- och konstruktionsbeskrivning. Monteringen sker alltid med minst en auktoriserad montör från Saxi Vägg AB.

Garanti

2 år för material- och monteringsfel, på av Saxi utförd anläggning. (Resor, åtkomlighet, ställningar och andra hjälpmedel för garantiarbeten ingår ej). 10 år garanti för material vid tecknat serviceavtal med Saxi Vägg AB.

Tillämpning

Lämplig storlek	20-2000 m ² (BxH)
Ljutfällor	Nej
Läktargradäng	Tillval
Dörröppning	Tillval
Inklädnad mot tak	Tillval
Ansamling	I tak

Duk

Duktyp	Armerad PVC
Du skarvar	Helsvetsade
Flamskydd	DIN 4102 B2 SIS 650082
Rivhållfastighet	300 N vid reva
Draghållfastighet	3000 N / 5 cm

Vikt

Duk	0.75 kg / m ² och sida
Total	1.2 kg / m ²
Motorenhet	100 - 250 kg

* = ingår ej