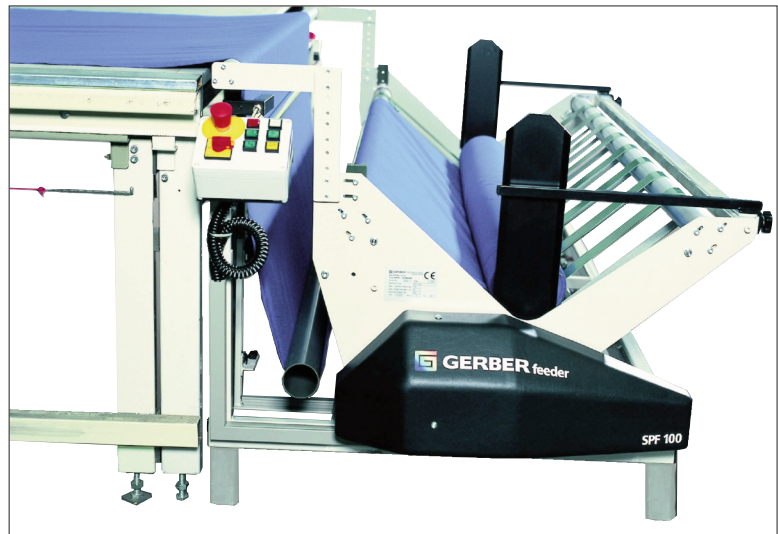


Gerber enlayers materialvagga

Gerbers materialvagga används tillsammans med automatiserade conveyor skärmaskiner. Den har en elektroniskt kontrollerad vagga som med hög precision matar fram materialet upp på skärbordet med lite eller ingen spänning i materialet.

Enheten rymmer materialbredder upp till 200 cm och en maxvikt på 100 kg, maximal rulldiameter är 65 cm.



Maximal produktivitet

Gerbers materialvagga möjliggör för enkellagers skärmaskinen att skära kontinuerligt tills materialrullen är slut för att maximera flödet i tillskärningsprocessen.

Precision

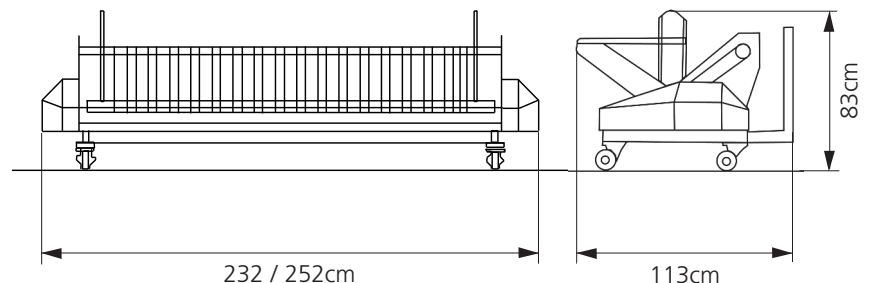
Gerbers materialvagga säkerställer en effektiv kantkontroll av materialet med hjälp av infraröd kantstyrning för att se till att materialet kommer rakt in på skärmaskinen.

Ergonomi

Gerbers materialvagga installeras nära golvet (37cm) vilket möjliggör snabb, enkel, säker och effektiv inlastning av materialrullar. Materialvaggan har en valfri motoriserad tiltfunktion som ytterligare förenklar inlastningen.

Specifikationerna kan ändras utan föregående notifiering.

GERBERcutter® är ett registrerat varumärke för Gerber Technology.



 **ACG NYSTRÖM**
Kunskap, Förmåga och Erfarenhet

 **GERBER TECHNOLOGY**

Älvsborgsleden 7, Box 929, 501 10 BORÅS | tel: 033-17 88 00 | fax: 033-10 07 07
e-mail: info@acgnystrom.se | hemsida: www.acgnystrom.se