

Skivor är tunga och otympliga. Ett ergonomiskt lyftverktyg sparar ryggen och gör arbetet lätt och effektivt!

KONCEPT

Modulärt verktyg för skivhantering

Movomechs modulära skivlyftverktyg underlättar lyft av plåtar, kartonger och skivmaterial i många olika branscher och industrier.

Skivverktygskonceptet har ett generöst antal tillval och konfigurationsmöjligheter för att varje lyftverktyg ska kunna anpassas perfekt för varje unik arbetsstation.



Om skivlyftverktyget

- Hanterar laster upp till 100 kg
- Staplingshöjd upp till 1800 m
- Konfigureras för solida eller porösa material
- CE-märkt enligt standard ISO 14238

¹ Tillval



MED FOKUS PÅ PRODUKTIVITET, SÄKERHET OCH OPERATÖRSEKONOMI

- Med vakuum hanteras skivmaterialet säkert och skonsamt
- Flexibel och ergonomisk kontrollpanel
- Balanserat manöverhandtag för optimal operatörsergonomi
- Integreras med lyftanordningens kontrollidon
- 90 graders tiltfunktion¹ för smidig uppställning av skivor
- Fri rotation¹ ger full rörelsefrihet för operatören



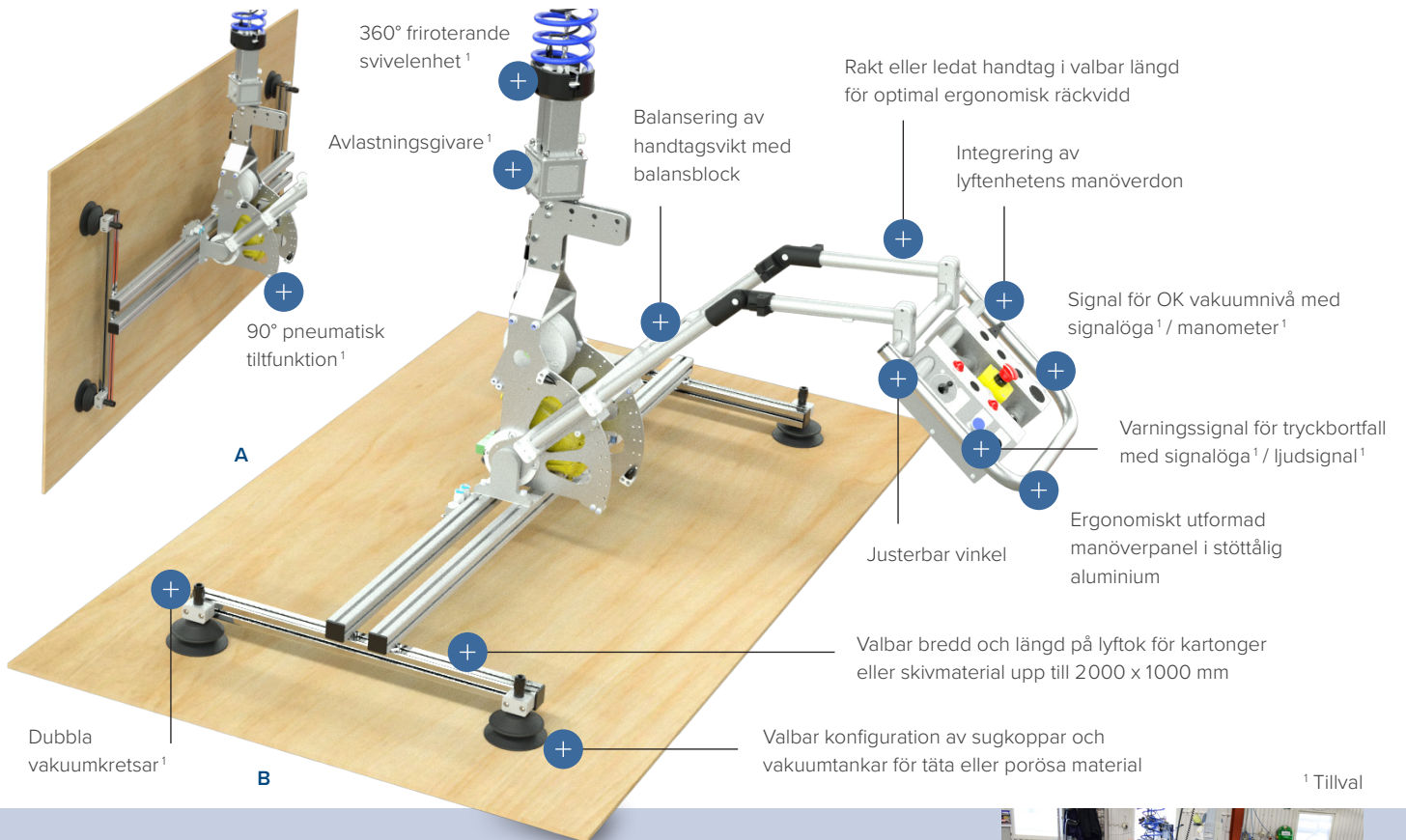
Pneumatisk vajerlyftare
MECHLINE PRO™
MECHLINE PRO CRANE™



Frekvensstyrd kättingtelfer
MECHCHAIN PRO II™
MECHCRANE™ VKL-H/VKL-A



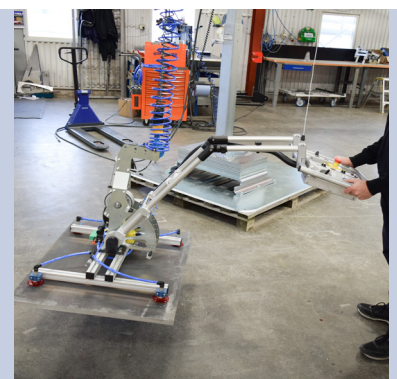
Installationsalternativ
LÄTTTRAVERSSYSTEM
SVÄNGKRAN



¹ Tillval

Allmänt

Max. last	Upp till 100 kg
Längd skiva A	600-2000 mm
Bredd skiva B	600-1000 mm
Staplingshöjd	Upp till 1800 mm
Arbetstryck	6 bar (ren, filtrerad luft)
Tilt	0-90° (option)
Rotation	0-360° (frirotation option)



HANTERING MED SKIVLYFTVERKTYG

- Med vakuum hanteras materialet säkert och skonsamt
- För skivor av varierande storlek med vikt upp till 100 kg
- Kan användas för stapling upp till 1800 mm
- Konfigureras för solida eller porösa material
- Ledat och avlastat manöverhandtag med valbar längd
- Lyftmanipulatorns kontrollodon helt integrerade
- Smidig tiltfunktion för lyft till och från materialställ (option)
- Fri rotation ger full rörelsefrihet för operatören (option)
- Avlastningsenhet för ökad säkerhet (option)
- CE-märkt enligt standard ISO 14238