



# VR1800

VERTICAL ROBOT STORAGE



**VR1800** är en nyutvecklad kostnadseffektiv lagerautomat som är flexibel och enkel att implementera till kunders olika behov.

Systemet består av en vertikal robot som kör upp och ner, hämtar/lämnar lastbrickor med lagrat material och levererar den till operatören vid en öppning för in eller utleverans av material.

**VR1800** är unik med sitt modulära byggsätt vilket gör den mycket snabb att installera hos kund. Det lilla formatet kräver endast en golvyta på 5,0 m<sup>2</sup> och med en maximal höjd om 6,0 meter gör att den kan lagra material kompakt, flexibelt och kostnadseffektivt.

**VR1800** är utvecklad och tillverkad i Sverige.

VR1800 är den perfekta lösningen för företag och institutioner som behöver:

- ✓ Spara och frigöra golvyta och utnyttja höjden i lokalen
- ✓ Öka plockeffektiviteten av artiklar
- ✓ Hålla full kontroll över lagrade artiklar
- ✓ Skydda värdefulla artiklar

#### VR1800 TEKNISKA DATA

- Höjd: 2400-6000 mm (i steg om 400 mm)
- Bredd: 2165 mm
- Djup: 2260 mm
- Lastbricka 1800x600 mm
- Lastbricka, max last 120 kg
- Flexibel godshöjd 50-500 mm

#### ÖVRIGT

- ✓ Snabb och enkel att börja arbeta med
- ✓ Snabbt montage, ca 1 dag
- ✓ Enkel att flytta vid behov
- ✓ Stor 10"-operatörspanel

#### TILLBEHÖR

- Inredning för lastbrickor
- Automatiskt jalusi vid operatörsöppning



**KONTAKTA OSS IDAG FÖR EN KOSTNADSFRI OFFERT!**

Patrik Olander



Telefon: +46 35 10 95 15

Mobil: +46 73 314 19 43

E-post: patrik@olanders.nu

Web: www.olanders.nu