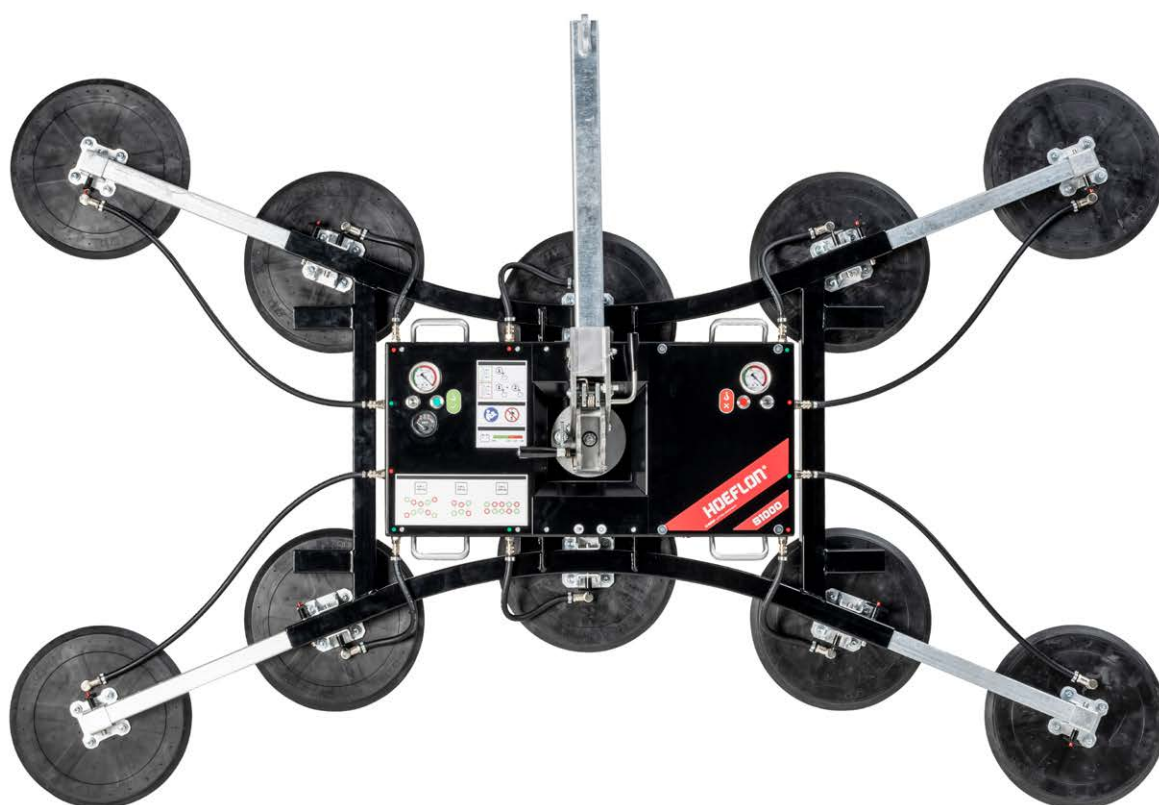


S1000

Specifikationer



Løftekapacitet Dobbelt kredsløb:	600 / 1000 kg
Maskinens vægt:	85 / 110 kg
Rotationsområde:	360° med fire låsepositioner
Vippeområde:	90° med seks låsepositioner
Maskinens højde:	190 mm
Batteri:	12VDC, 10Ah

S1000

Specifikationer

Hoeflon S1000 glas-vakuumløfter er en førsteklasses multifunktionel vakuumløfter med enestående pasform og finish til en meget konkurrencedygtig pris.

Alle vores produkter er designet i tæt samarbejde med brugere fra branchen. Dette resulterer i produkter, der adskiller sig fra andre, når det kommer til detaljerne, og giver brugeren komfort i den daglige brug.

Unikke egenskaber

- Kompakt standard enhed for glas med små dimensioner
- Edderkop-form med stor spændvidde giver nem montering, hastighed og sikkerhed ved glas med stort areal
- Letvægtsdesign

Leveres som standard med:

- Fjernbetjening
- Transport vogn
- Lang løftearm
- Kort løftearm
- Omskifteligt batterisystem inkl. reservebatteri
- Beskyttelsesovertræk til sugekopper

Tilbehør



Batteri



Batterioplader



Fjernbetjening



Løftearm

Specifikationer

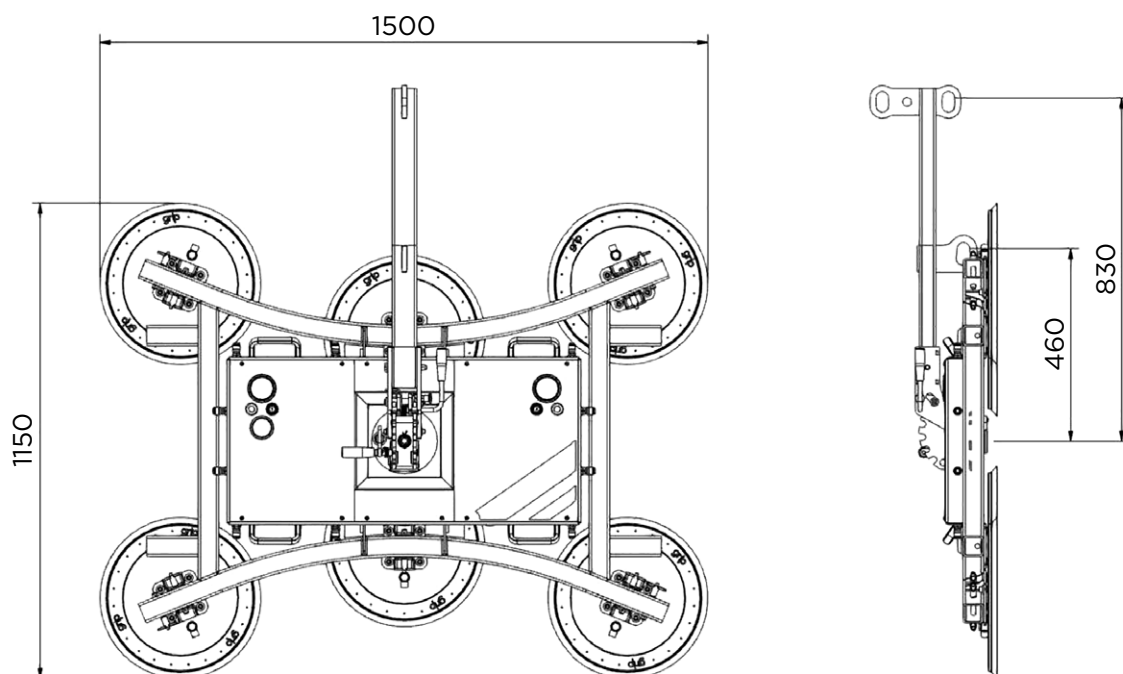
- ▶ Kort løftearm giver meget kompakte dimensioner, når monteringspladsen af glasset er begrænset
- ▶ Lang løftearm muliggør næsten lodret ophængning af stort glas
- ▶ Vinkeljustering af Hoeflon løftearm giver ekstra sikkerhed og bekvemmelighed til indendørs glasinstallation, fordi vinklen kan fastgøres i forskellige positioner
- ▶ Dobbelt vakuumkredsløb, der opfylder kravene i EN 13155. Sikrer maksimal sikkerhed og monteringshastighed, da ekstern faldsikring ikke længere er nødvendigt
- ▶ Radio fjernbetjening giver ekstra høj monteringshastighed og komfort
- ▶ Maskinens samlede bredde er meget lav, hvilket betyder, at der også kan udføres arbejde mellem facade og stillads



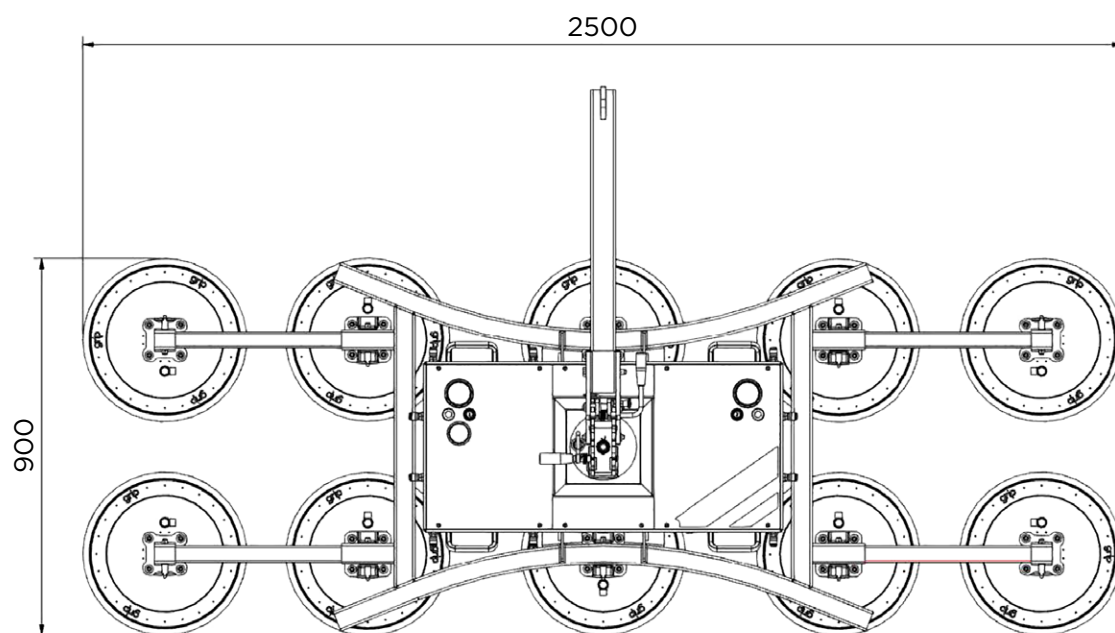
S1000

Specifikationer

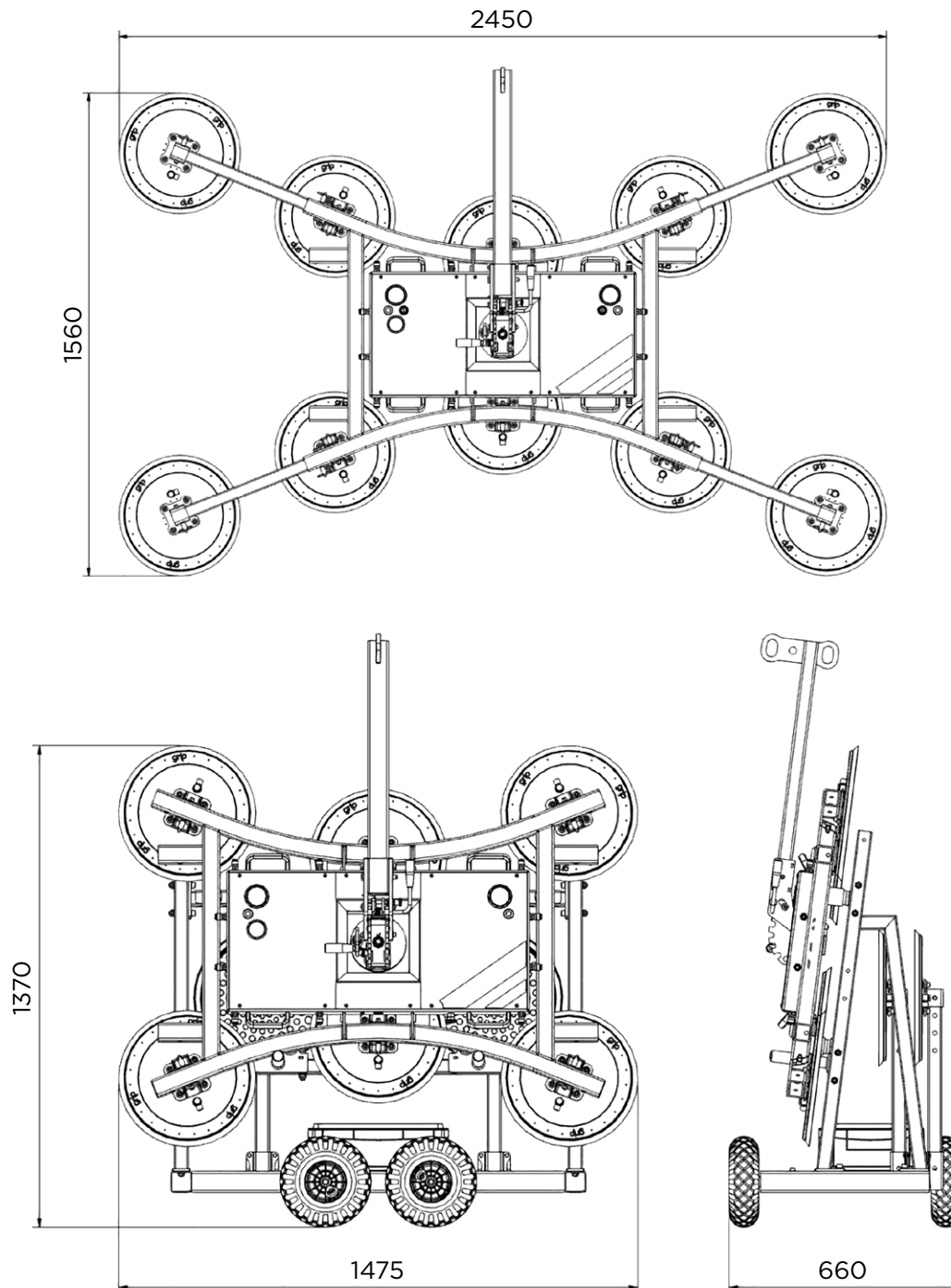
SWL 600 kg - Edderkop vakuumløfter (85 kg)



SWL 1.000 kg - Inline vakuumløfter (110 kg)



SWL 1.000 kg - Edderkop vakuumløfter (110 kg)



Din Hoeflon kontakt person

Hoeflon-maskiner er funktionelle og tilbyder optimal kraft og pålidelighed. Vi tilbyder mange muligheder og hjælper dig med at komme med løsninger.

