

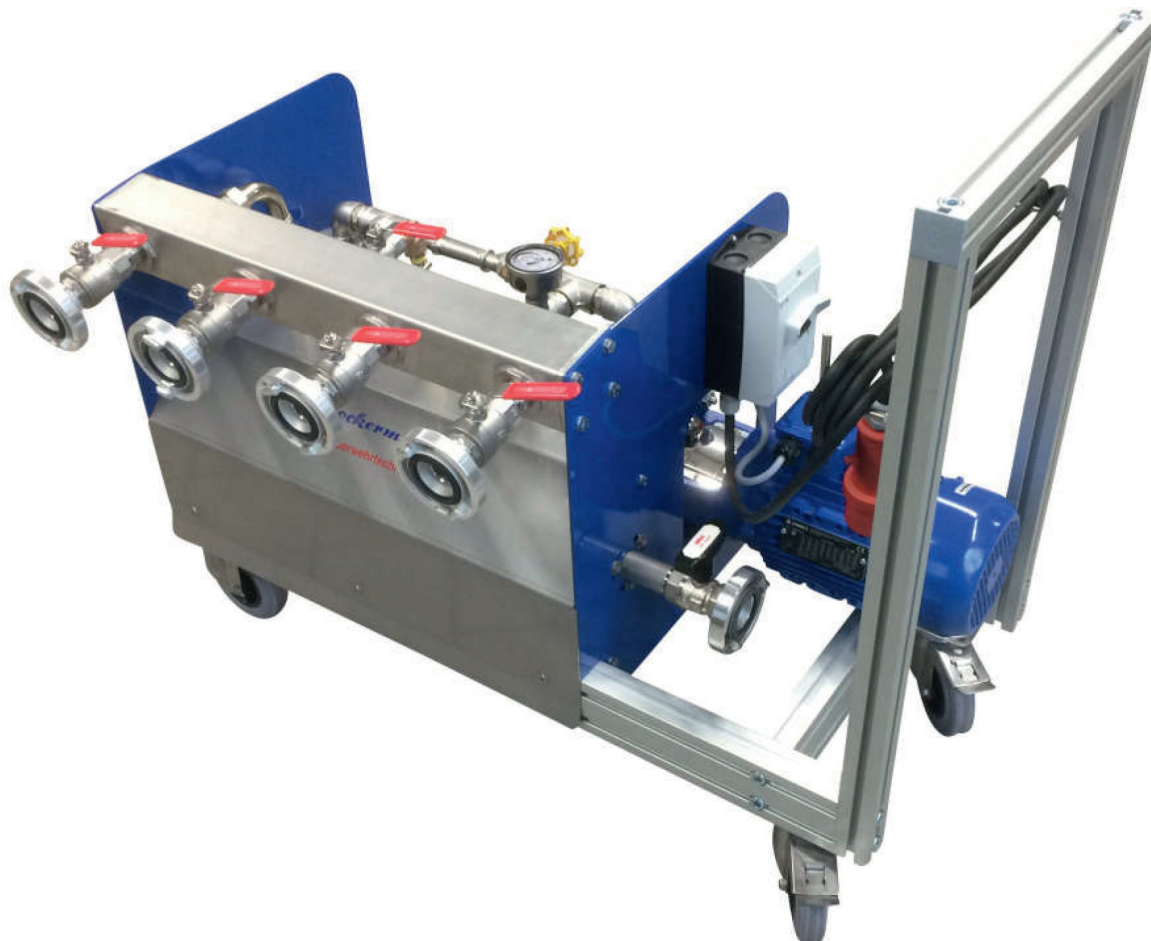
Bockermann

← **moderne Schlauchpflegesysteme**

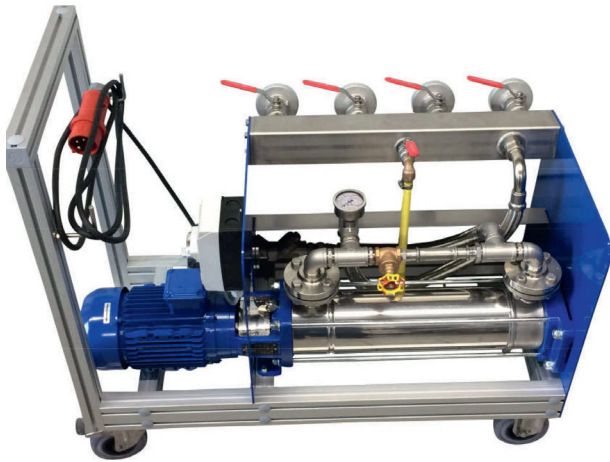


Hogedruk slangenpomp
MOBIEL EN FLEXIBEL

SP710



De mobiele slangtestpomp SP 710 is geschikt voor het eenvoudig onder druk testen van DIN brandweerslangen van 25 tot 75 mm. Door zijn compacte ontwerp is het apparaat bijzonder geschikt voor kleine tot middelgrote brandweerkorpsen die weinig ruimte beschikbaar hebben voor de testruimte voor slangen.



Slangtestpomp SP 710 bestaande uit:

- Hogedruk centrifugaalpomp
- Pomphuis en interne onderdelen van roestvrij staal
- Testdruk 16 bar / 24 bar afhankelijk van de uitvoering
- Roestvrijstalen drukverdeler met 4 aansluitingen DSP45
- Manometer 0–25 bar
- Drukregelventiel voor handmatige fijnafstelling van de druk
- Drukontlastingsventiel R ½"
- Basisframe van geanodiseerd aluminium
- Duwbeugel op basisframe
- Driefasenmotor 3,0 kW / 400V 50 Hz
- Wateraansluiting: DSP45 met afsluitbare kogelkraan
- Stroomaansluiting: CEE-stekker 16 A met kabel aansluiting
- Afmetingen 710–16: ca. 1020 x 600 x 910 mm (lxbxh)
- Afmetingen 710–24: ca. 1230 x 600 x 910 mm (lxbxh)
- Gewicht: ca. 105 kg
- Kleur: poedercoating blauw

Beschikbare uitvoeringen:

- SP 710–16 voor testdruk tot 16 bar
- SP 710–24 voor testdruk tot 24 bar

Speciale opties:

- Automatische drukafsluiting via instelbare contactmanometer

Toebehoren:

- Automatische ontluchtingsklep type ELV - DSP45z systeem
- Automatisch ontluchtingsventiel type ELV - DSP70 systeem
- Automatische ontluchtingsklep type ELV - DSP25-systeem



Slangontluchters "ELV"

De slangontluchtingsventielen werken volledig automatisch. In de normale stand wordt het ventiel geopend door een drukveer. Wanneer de waterdruk stijgt, sluit het ventiel automatisch.