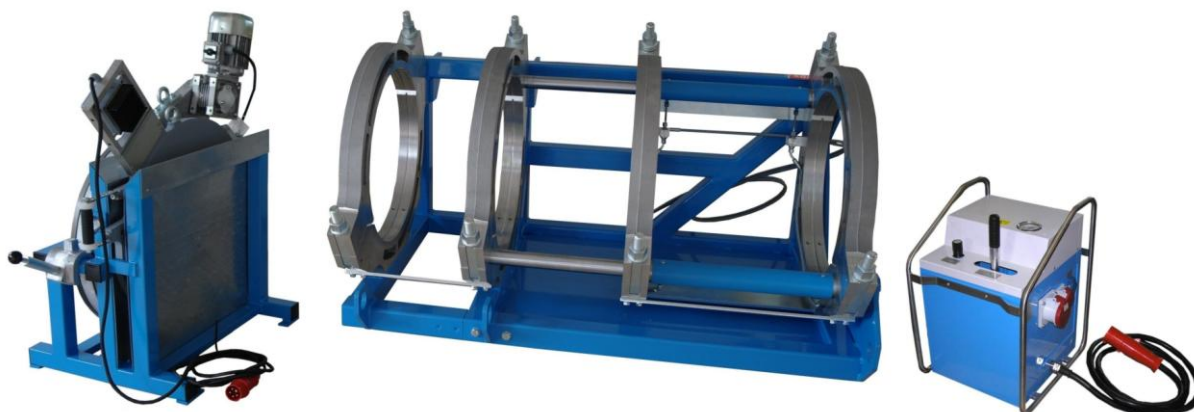




# 6 1 1 1 - NYHET

Hydraulisk stumsvetsmaskin för PE/PP/PVDF rör och rördelar  
dim.område Ø 315 - 630  **Samtliga SDR-klasser**

## SNABB – FLEXIBEL – SLITSTARK - STABIL



- Förlängd och förstärkt basenhet med dubbla breda grundspännbackar Ø 630 Grundspännbackar förberedda för dubbelmontage av reducerande spännbackar innebär ökad stabilitet och uppriktning. Hel underram. L – 1600 mm / B – 1080 / Avstånd mellan mittbackarna 410 mm.
- Hydraulikaggregat 400 V/1,1 kW – 160 bar. Turbofunktion – 2 hastigheter
- Planhyvel 400 V/50 Hz/3,6 A/1,65 kW – 86 dB. Ytbehandlade hyvelskivor ger extra slitstarkhet och minimerad friktion. Dubbelmonterade hyvelstål halverar hyvlingstid. Kuggväxelmotor. Upphängningsögla.
- Värmeplatta 400 V/50 Hz/6000 W – yttermått 660 mm – inermått 180 mm. Elektronisk temp.styrning, treskikts teflonbeläggning. Upphängningsögla.
- Förvaringsställ för planhyvel och värmeplatta
- Reducerande spännbackar dim. Ø 315, 355, 400, 450, 500 och 560 mm. 8 alt. 16 halvbackar per angiven dimension.
- Transport- och förvaringsbox
- Svängbar kran och kedjedriven lift 400 V/200 W för mont. på basenhet

**Kalibrerad enligt INSTA-standard 2072 N207. Kalibreringsintyg och tryckkaraktistik medföljer maskinleverans.**