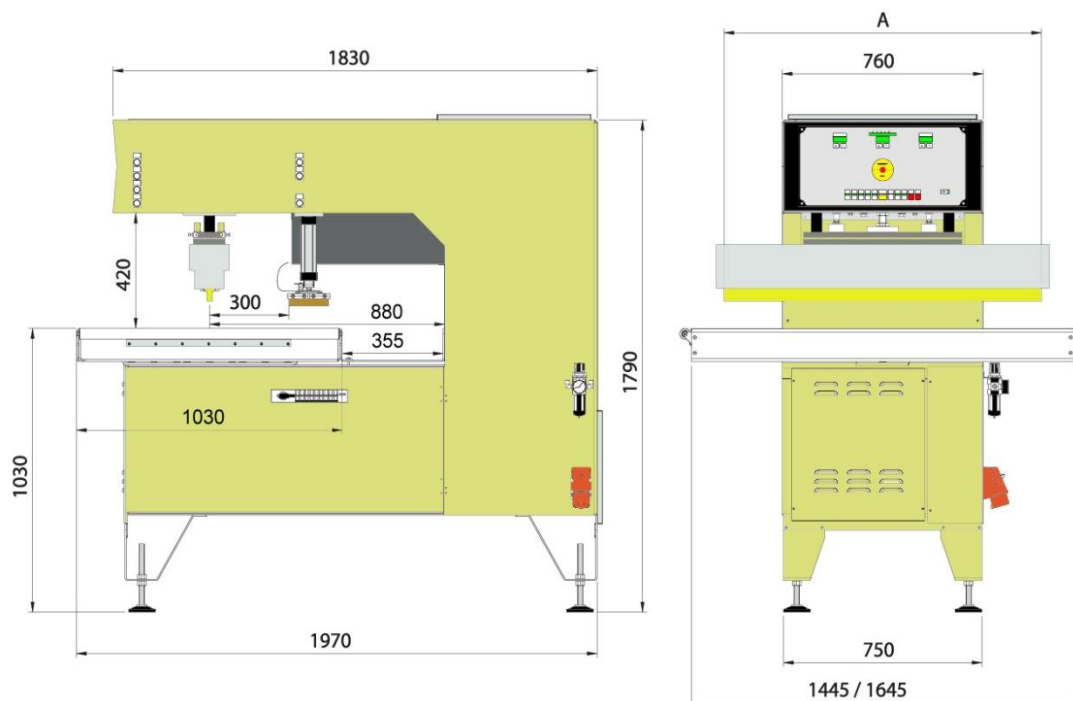


# TX-Mega 500



## TEKNISK SPECIFIKATION

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Effektförbrukning – tomgång          | 1,3 kW  |
| Effektförbrukning – max/h            | 6,2 kW/h  |
| Maximal HF-effekt på elektrod        | 12 kW   |
| Huvudsäkring – <b>typ D</b>          | 32 A  |
| Matningsspänning                     | 3 x 400 V 50 Hz/60 Hz + nolla + jord                |
| Frekvens                             | 27,12 MHz ± 0,6 %                                   |
| Sändarrör – Typ                      | ITL 12-1  |
| Sändarrör – Kylning                  | Luftkyld  |
| Skydd mot överslag                   | Tyristorkontrollerad                                |
| Presstryck                           | Max. 1400 kg vid min. 7 bar / 101 psi               |
| Luftflöde – automatiskt              | 140 l/min   |
| Maximal slaglängd med 45 mm elektrod | 75 mm   |
| Pneumatisk press med klämskydd       | PSK   |
| Maskinens vikt                       | 1080 kg   |
| Max. svetsyta under en svetscykel    | 500 cm <sup>2</sup>                                 |
| Max. svetsbar elektrodbredd          | 450 mm  |
| Dator med 12" touch-screen           | Forsstrom™ utvecklad industriell, HF- klassad dator |
| Fritt utrymme bakom elektrod         | 880 mm  |
| Tillval                              | Bordsrullar, fotpedal, hjul                         |