



Vajersåg WCE30

Bruttovajerlängd 30 m



Optimalt drivmoment och slirfri kraftöverföring tack vare två stora drivhjul.



Chassi i rostfritt stål.



Överskådlig manöverpanel.

25 m vajerlager och en dubbel högfrekvensdrivning på 37 kW gör nedmontering av större strukturer som broar, öppna spisar och fundament lekande lätt. Den steglösa

vajerhastighetsregleringen på 0–25 m/s ger i kombination med pneumatisk vajerspänning en fint inställbar dragkraft för optimal skäreffekt.

System och tillbehör

Tekniska data

| Vajer | |
|------------------|---------|
| Vajerlager | 25 m |
| Bruttovajerlängd | 30,1 m |
| Vajerdiameter | 8–12 mm |

Utförande

| |
|--|
| Dubbel högfrekvensmotor 40 kW |
| 2 stora drivrullar med diameter 445 mm |
| Brythjul och magasinrullar med diameter 280 mm |
| Steglöst reglerbar vajerhastighet på 0–25 m/s |
| Pneumatisk matning med kompressor (tillbehör) |

Elmotor

| | |
|----------------------------------|----------|
| 2 vattenkylda högfrekvensmotorer | |
| Effekt vid 63 A | 2x 20 kW |

Styrdon

| | |
|----------|-------------|
| Spänning | 380–400 V |
| Frekvens | 50 Hz/60 Hz |

Mått och vikt vajerståg

| | |
|-------|----------|
| Höjd | 1 290 mm |
| Bredd | 2 300 mm |
| Djup | 740 mm |
| Vikt | 544 kg |

Mått och vikt styrdon

| | |
|-------|----------|
| Höjd | 1 240 mm |
| Bredd | 610 mm |
| Djup | 370 mm |
| Vikt | 113 kg |

System och tillbehör

| Vajerståg WCE30 | |
|-----------------|-----------------|
| 10999700 | Vajerståg WCE30 |

Tillbehör

| | |
|----------|--------------------------------|
| 11001135 | Tryckluftskompressor 6 l/8 bar |
|----------|--------------------------------|