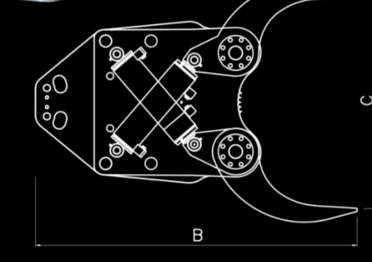




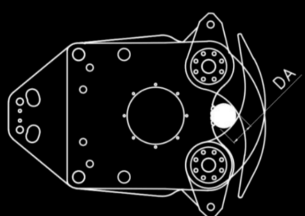


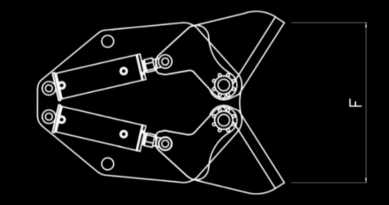
| Α | Breite bei geschlossenen Griefer | 1080 mm |
|----|------------------------------------|---------|
| В | Länge bei geschlossenen Greifer | 1100 mm |
| E | Länge bei offenen Greiferarmen | 1400 mm |
| C | Max. Greiferöffnung | 1000 mm |
| G | Gesamthöhe ohne Anbaubock | 680 mm |
| F | Öffnungsweite Schere | 760 mm |
| DA | Min. Greifdurchmesser | 80 mm |
| DB | Max. Schneiddurchmesser bei Fichte | 380 mm |
| DB | Max. Schneiddurchmesser bei Buche | 350 mm |
| DB | kleinster Schneiddurchmesser | 3 mm |
| | Gewicht ohne Anbaubock | 590 kg |
| | | |

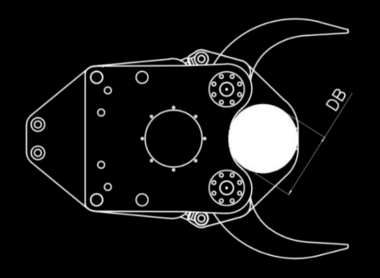
| Arbeitsdruck der Hydraulik | 200 - 260 bar |
|---|---------------|
| Max. Hydraulikdruck | max. 300 bar |
| Hydraulikkreise doppelwirkend | 2x |
| Hy-Kreis mit 6/2 Wegeweiche doppelwirkend | 1x |
| Eilgangventil Schere | optional |
| Eilgangventil Greifer | optional |
| Komfort-Steuerung Sammler | optional |
| | |
| Dienstgewicht des Baggers | 9 - 13t |
| | |
| Material Teile Kasten | Durostat |
| Material Schere | Durostat |
| Material Greifarme | Durostat |
| | |
| Schwenkwerk SWK-2 | optional |
| Sammler-Modul | optional |

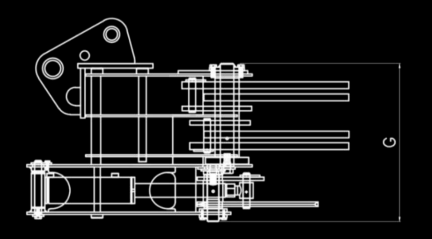


Zwick











www.zwicki.at

vertrieb@zwicki.at

