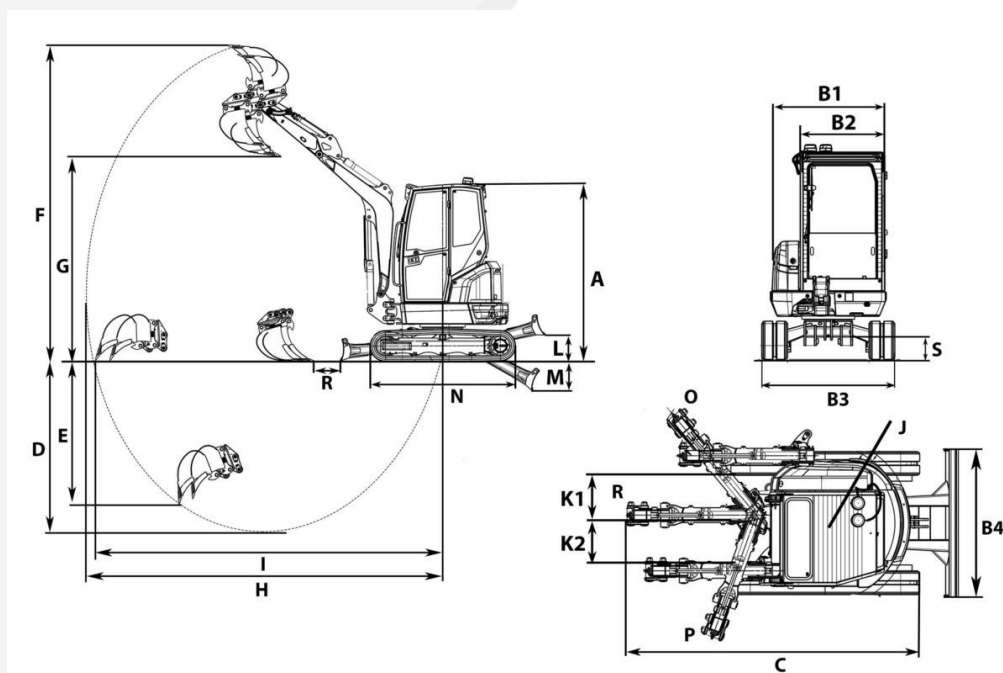


ESCAVATORE CINGOLATO 26 Q.LI **EZ26**



| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|-----------------------------|-----------------|--------------------|
| Motore | | Yanmar TNV80F-NPWN |
| Cilindrata | cm ³ | 1.266 |
| Potenza nominale | kW | 14,6 |
| Peso | Kg | 2.651 |
| Peso d'esercizio (min-max) | Kg | 2.455 – 3.358 |
| Dimensioni | mt | 4,19x1,55x h2,41 |
| Profondità massima di scavo | mm | 2.803 |
| Velocità di marcia | Km/h | 4.3 |

| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|----------------------------------|-------|--------|
| Pressione idraulica di esercizio | Bar | 240 |
| Portata | l/min | 7,2 |
| Carburante | | Diesel |
| Potenza acustica LWA, garantita | dB(A) | 93 |
| Angolo di inclinazione max. | ° | 30 |
| Forza di strappo della benna | kN | 22,5 |



| | | |
|----|--|---------|
| A | Altezza | 2.412mm |
| | Altezza totale con lampeggiante | 2.502mm |
| B1 | Larghezza torretta | 1.350mm |
| B2 | Larghezza cabina | 980mm |
| B3 | Larghezza sottocarro | 1.550mm |
| C | Lunghezza di trasporto braccio penetratore corto | 4.199mm |
| | Lunghezza di trasporto braccio penetratore lungo | 4.212mm |
| D | Profondità di scavo max., braccio penetratore corto | 2.603mm |
| | Profondità di scavo max., braccio penetratore lungo | 2.803mm |
| E | Profondità a tuffo max., braccio penetratore corto | 1.124mm |
| | Profondità a tuffo max., braccio penetratore lungo | 1.281mm |
| F | Altezza di scavo max., braccio penetratore corto | 4.151mm |
| | Altezza di scavo max., braccio penetratore lungo | 4.280mm |
| G | Altezza di scarico max., braccio penetratore corto | 2.764mm |
| | Altezza di scarico max., braccio penetratore lungo | 2.893mm |
| H | Raggio di scavo max., braccio penetratore corto | 4.622mm |
| | Raggio di scavo max., braccio penetratore lungo | 4.813mm |
| I | Sbraccio al suolo max., braccio penetratore corto | 4.508mm |
| | Sbraccio al suolo max., braccio penetratore lungo | 4.706mm |
| J | Raggio di rotazione posteriore | 819mm |
| | Raggio di rotazione posteriore con contrappeso | 896mm |
| K1 | Spostamento del braccio max. (al centro del cucchiaio lato destro) | 622mm |
| K2 | Spostamento del braccio max. (al centro del cucchiaio lato sinistro) | 584mm |
| L | Altezza di sollevamento max. (lama sopra al piano orizzontale) | 374mm |
| M | Profondità di scavo max. (lama sotto al piano orizzontale) | 409mm |
| N | Lunghezza carrello | 1.982mm |
| O | Angolo di rotazione max (sistema braccio a destra) | 50° |
| P | Angolo di rotazione max (sistema braccio a sinistra) | 70° |
| R | Raggio di rotazione del braccio al centro | 2.102mm |
| S | Distanza da terra | 263mm |