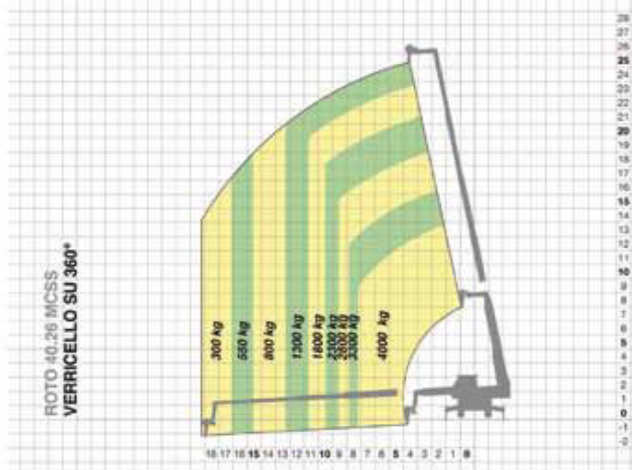
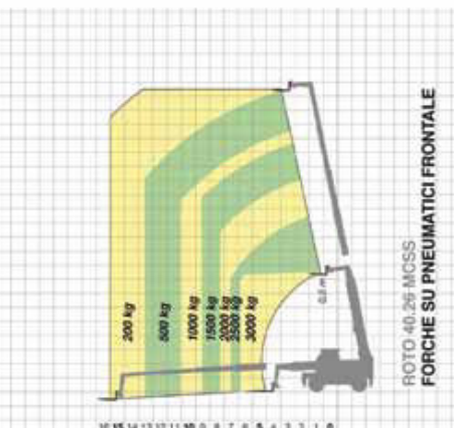
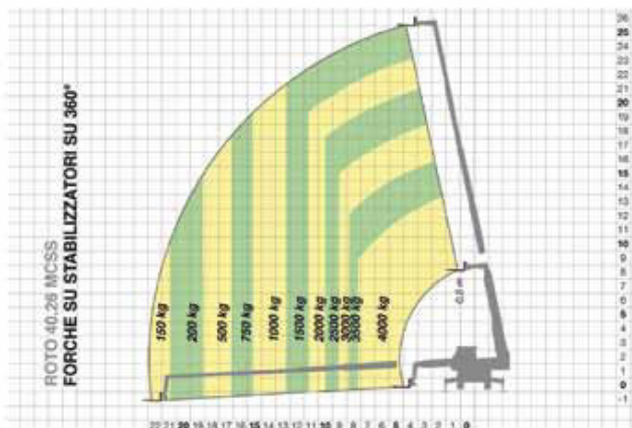
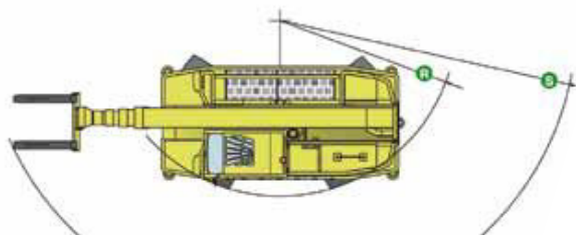
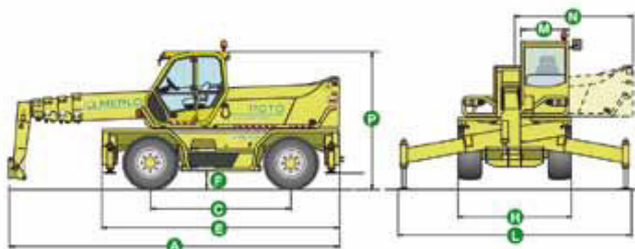


SOLLEVATORI TELESCOPICI MERLO ROTO 40.26 MCSS



| CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI | 40.26 MCSS |
|---|------------|
| Massa totale a vuoto con forche (kg) | 15450 |
| Portata massima (kg) | 4000 |
| Altezza di sollevamento (m) | 26 |
| Sbraccio massimo (m) | 22,9 |
| Altezza alla massima portata (m) | 13,6 |
| Sbraccio alla massima portata (m) | 8,2 |
| Portata alla massima altezza (kg) | 1500 |
| Portata al massimo sbraccio (kg) | 150 |
| Rotazione della torretta (gradi) | continua |
| Motore turbo (marca/cilindri) | Iveco/6 |
| Potenza del motore Tier 3 (kW/CV) | 107/145 |
| Serbatoio del carburante (l) | 150 |
| Velocità in 1 [^] marcia (km/h) | 16 |
| Velocità in 2 [^] marcia (km/h) | 40 |
| Impianto idraulico Load- Sensing (bar- l/min) | 240-104 |
| Serbatoio dell'olio idraulico (l) | 105 |
| Impianto elettrico (V) | 12 |
| Batteria (Ah) | 160 |
| Pneumatici | 18-22.5 |



| DIMENSIONI | 40.26 MCSS |
|------------|--------------------|
| A (mm) | 6980 |
| C (mm) | 2990 |
| E (mm) | 5030 |
| F (mm) | 330 ⁽¹⁾ |
| H (mm) | 2400 |
| L (mm) | 4950 |
| M (mm) | 995 |
| N (mm) | 2505 |
| P (mm) | 2990 |
| R (mm) | 4050 |
| S (mm) | 6580 |