



Arbeitsbühnen- Rupp

Haulotte Compact 10N

| | |
|--|---------------------|
| Arbeitshöhe | 10 m |
| Plattformhöhe | 8 m |
| Verfahrbarkeit in maximaler Höhe bis | 8 m |
| Maximale Tragfähigkeit – innen | 230 kg |
| Maximale Tragfähigkeit – außerhalb | N/A |
| A – Plattformlänge | 2,3 m |
| B – Plattformlänge mit Ausschub | 3,22 m |
| Plattformausschub | 0,92 m |
| C – Plattformbreite | 0,8 m |
| E – Höhe im eingefahrenen Zustand (Plattform) | 1,33 m |
| D – Höhe im eingefahrenen Zustand (mit Geländer) | 2,17 m |
| F – Breite | 0,81 m |
| G – Länge | 2,48 m |
| H – Radstand | 1,86 m |
| I – Bodenfreiheit – Pothole abgeklappt | 12,5 cm |
| Bodenfreiheit – Pothole abgeklappt | 2,5 cm |
| Fahrgeschwindigkeit | 1 – 3,5 km/h |
| Maximale Steigfähigkeit | 23,00% |
| Neigungsmesser | 2 ° |
| Hebe- und Senkzeit | 51 s/ 42 s |
| Wenderadius – außen | 2,38 m |
| Abriebfreie Reifen | 15x5 |
| Batterien | 24V – 185 Amph (C5) |
| Gesamtgewicht | 2160 kg |

