

SCHERENBÜHNEN DIE NEUE GENERATION



| | JCPT1823RT |
|---|-----------------|
| Maximale Tragkraft | 680 kg |
| Tragkraft ausgefahrener Plattform | 227 kg |
| Maximal zulässige Personenzahl (innen/aussen) | 6 |
| Arbeitshöhe | 18,00 m |
| Maximale Standhöhe | 16,00 m |
| Baulänge | 4,88 m |
| Baubreite | 2,27 m |
| Bauhöhe inkl. Handlauf | 3,19 m |
| Bauhöhe ohne Handlauf | 2,49 m |
| Plattformlänge x breite | 3,98 m x 1,83 m |
| Plattformverlängerung | 2,59 m |
| Bodenfreiheit | 0,22 m |
| Radstand | 2,86 m |
| Wenderadius (innen) | 2,35 m |
| Wenderadius (außen) | 5,20 m |
| Antrieb | Kubota V2403 |
| Fahrgeschwindigkeit (eingefahren) | 6,10 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren) | 1,10 km/h |
| Hubzeit / Absenkzeit | 123/74 sec |
| Hydrauliktank | 130L |
| Dieseltank | 100L |
| Steigfähigkeit | 40% |
| Maximaler Schiefstand | 2°/3° |
| Reifengröße | 33*12-20 |
| Gewicht (CE) | 9190 kg |



Plattformverlängerung



Ausschiebbare Motor



Große Steigfähigkeit