



## Typ: GT 170

|   |                  |
|---|------------------|
| Arbeitshöhe                                     | 17,20 m          |
| Plattformhöhe                                   | 15,20 m          |
| max. seitliche Reichweite                       | 9,90 m           |
| max. Arbeitshöhe bei max. seitlicher Reichweite | 9,00 m           |
| Transportlänge                                  | 6,50 m           |
| Transportbreite                                 | 1,50 m           |
| Transporthöhe                                   | 2,10 m           |
| Größe Arbeitskorb (LxB)                         | 1,50 m x 0,75 m  |
| Tragkraft Arbeitskorb                           | 225 kg           |
| Drehbarer Arbeitskorb                           | ●                |
| Korbarm   | ●                |
| Korbarm drehbar horizontal                      | ○                |
| Bewegungsradius des Korbarms vertikal           | 150 °            |
| Eigengewicht                                    | 7.210 kg         |
| Bereifung                                       | Vollgummi-Reifen |
| Spurenfreie Bereifung                           | ●                |
| Antrieb   | Elektro          |
| Inneneinsatz                                    | ●                |
| Außeneinsatz                                    | ●                |
| Steigfähigkeit                                  | 25 %             |
| Drehwagenüberhang                               | 0,02 m           |
| Pendelachse                                     | ○                |
| Höhe Knickgelenk                                | 7,00 m           |
| Bodenfreiheit (Mitte)                           | 0,17 m           |
| Besonderheit                                    | ○                |

Alle Angaben dienen lediglich der Information und haben keinen bindenden Charakter.

Die technischen Daten sind Herstellerangaben und baureihenabhängig.

Weidler behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Spezifikations- und Modelländerungen vorzunehmen.