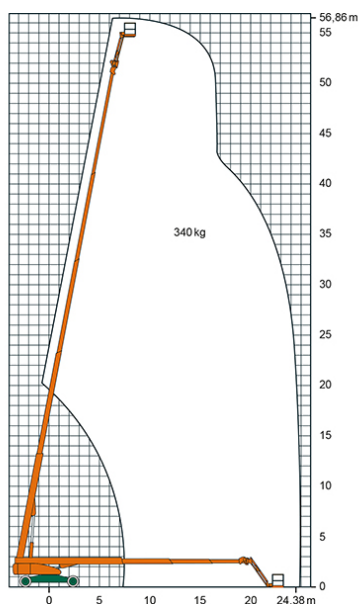


## SELBSTFAHRENDE TELESKOP-ARBEITSBÜHNE ST 57 KA

mit Korbarm und Allradantrieb



**Web:**

www.cramer-arbeitsbuehnen.de

**Telefon:**

Brückenuntersichtgeräte: 02304 / 933-666

Arbeitsbühnen: 02304 / 933-555

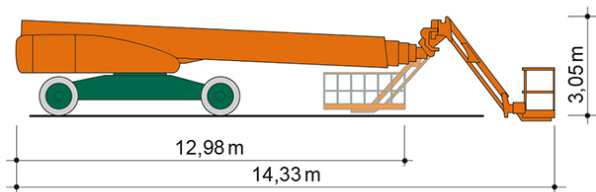
Schulungen: 02304 / 933-588

**Artikelnummer:** ST 57 KA

**Kategorie:** [Teleskop-Arbeitsbühnen mieten](#)

### ADDITIONAL INFORMATION

|  |   |
|--|---|
| <b>Arbeitshöhe (m)</b>                 | 56.86   |
| <b>Plattformhöhe (m)</b>               | 54.86   |
| <b>Korb schwenkbar (°)</b>             | 160   |
| <b>max. seitliche Reichweite (m)</b>   | 24.38   |
| <b>Korbbreite (m)</b>                  | 0.91  |
| <b>Korblänge (m)</b>                   | 2.44  |
| <b>max. Korbnutzlast (kg)</b>          | 340   |
| <b>max. Personenzahl</b>               | 2   |
| <b>Auskragung Oberwagen (m)</b>        | 1.06  |
| <b>Standbreite (m) in Fahrstellung</b> | 2.49  |
| <b>Fahrzeuglänge (m)</b>               | 14.33   |
| <b>Breite (m)</b>                      | 2.49  |
| <b>Höhe (m)</b>                        | 3.05  |
| <b>Gewicht (kg)</b>                    | 24948   |
| <b>Antrieb</b>                         | Diesel  |
| <b>bordeigener Generator</b>           | Ja  |
| <b>Allrad</b>                          | Ja  |
| <b>Bodenbeschaffenheit</b>             | gerade/befestigt,<br>unbefestigt  |
| <b>Einsatzbereich</b>                  | außen, innen  |
| <b>Arbeitsbereich</b>                  | senkrecht nach oben,<br>über Hindernisse nach<br>oben, über hochgelegene<br>Hindernisse nach oben |
| <b>Nicht markierende Reifen</b>        | auf Wunsch möglich  |
| <b>Passendes Schulungsangebot</b>      | IPAF Bedienschulung<br>(3b)   |
| <b>Hersteller</b>                      | Genie   |
| <b>Hersteller-Typ</b>                  | SX-180  |



Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

## WEITERE BILDER



Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.



Alle Daten wurden präzise ermittelt, für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.