



## Technische Spezifikationen

Modell: akroTECT AK 925T Teleskopradlader

| Technische Daten     | In mm | Spezifikationen                                    | Einheit  |
|----------------------|-------|--|--|
| Radstand             |       | Typ der Übertragung                                | HydraulikÜbertragungBoxForward 2 +Reverse 2                              |
| Gesamtlänge der Spur |       | Drehmomentwandler                                  | 240 Axis-Fixed Torque Converter  |
| Schaufelbreite       |       | Fahrwerk standard                                  | Isuzu Bridge   |
| Gesamtlänge          | 6270  | Fahrwerk optional                                  | Hub Reducer Bridge   |
| Gesamthöhe           | 2580  | Bremssteuerung                                     | Hydraulische Bremse / Luft über hydraulische Scheibenbremse auf 4 Rädern |
| Gesamtbreite         | 2100  | Reifentyp  |  |
| Reifenspur           | 1550  | Max Geschwindigkeit                                | 20 km/h  |
| Min Wendekreis       |       | Eigengewicht                                       | 5500 kg  |
| Min Ladeentfernung   |       | Schaufelkapazität                                  | 0,6 m <sup>3</sup>   |
| Max Bodenfreiheit    |       | Ladegewicht  | 2300 kg  |
| Max Kippwinkel       |       |  |  |
|                      |       | <b><u>Maschine:</u></b>                            |  |
|                      |       | Modell   | Yunnei Diesel  |
|                      |       | Anzahl Zylinder                                    | 4  |
|                      |       | Nennleistung                                       | 70 kW  |
|                      |       | max. Drehmoment                                    |  |
|                      |       | Art der Kühlung                                    | Wasserkühlung  |
|                      |       | EURO NORM  | Fünf (5)*  |
|                      |       | <b><u>Geschwindigkeit / Grabkraft:</u></b>         |  |
|                      |       | Max. Steighöhe                                     |  |
|                      |       | Schaufel Grabkraft                                 |  |
|                      |       | Max. Zugkraft                                      |  |
|                      |       | <b><u>Hydraulische und flüssige Kapazität:</u></b> |  |
|                      |       | Pumpentyp  | PWG Italien  |
|                      |       | Arbeitsdruck                                       | 16 Mpa   |
|                      |       | Fließrate  | 70 L/min   |
|                      |       | Hydrauliköltank Kapazität                          |  |
|                      |       | Motoröl  |  |
|                      |       | Treibstofftank Kapazität                           |  |
|                      |       | Wandleröl Kapazität                                |  |

\* Emissionsstufe nach Richtlinie 97/68/EG