



WL70

Radlader

Das Kraftpaket

Dank modernster Motorentechnologie nach aktuellster Abgasnorm bietet der Radlader WL70 einen äußerst effizienten, aber auch leistungsstarken Motor, der die Maschine zu einem Kraftpaket im Einsatz macht. Dies wird unterstützt durch eine sehr robuste Ladeschwinge-Konstruktion. Hubhöhe und Motorleistung sind führend in der {7 t}{15 000 lb} Radlader Klasse. Dies ermöglicht einen schnellen und effizienten Materialumschlag. Durch die {40 km/h}{24.85 mph} Option lässt sich die Maschine außerdem schnell versetzen und ist somit flexibel und effizient einsetzbar.

Highlights

- {30/40 km/h}{18.64/24.85 mph} Geschwindigkeit
- Der Radlader als Geräteträger
- Übersichtliches digitales 3,5 Zoll Display
- Angenehmes Arbeitsklima
- Joystick Konsole mitfedernd am Fahrersitz

Technische Daten

Hydraulik

| | |
|------------------------|-------------|
| Arbeitsdruck Hydraulik | 210,0 bar |
| Fördermenge | 100,0 l/min |
| Tankinhalt | 95,0 l |

Mechanische Leistungsangaben

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Fahrgeschwindigkeit | 20,0 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit Stufe 1 | 0,0 - 7,0 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit Stufe 2 | 0,0 - 20,0 km/h |
| Fahrgeschwindigkeit (Option) | 30,0 km/h |

Mechanische Angaben

| | |
|-----------------|------------|
| Betriebsgewicht | 7.000,0 kg |
|-----------------|------------|

Schaufelinhalt 1,10 m³

Umweltkenndaten

| | |
|----------------------|------------|
| Schalldruckpegel LpA | 74,0 dB(A) |
|----------------------|------------|

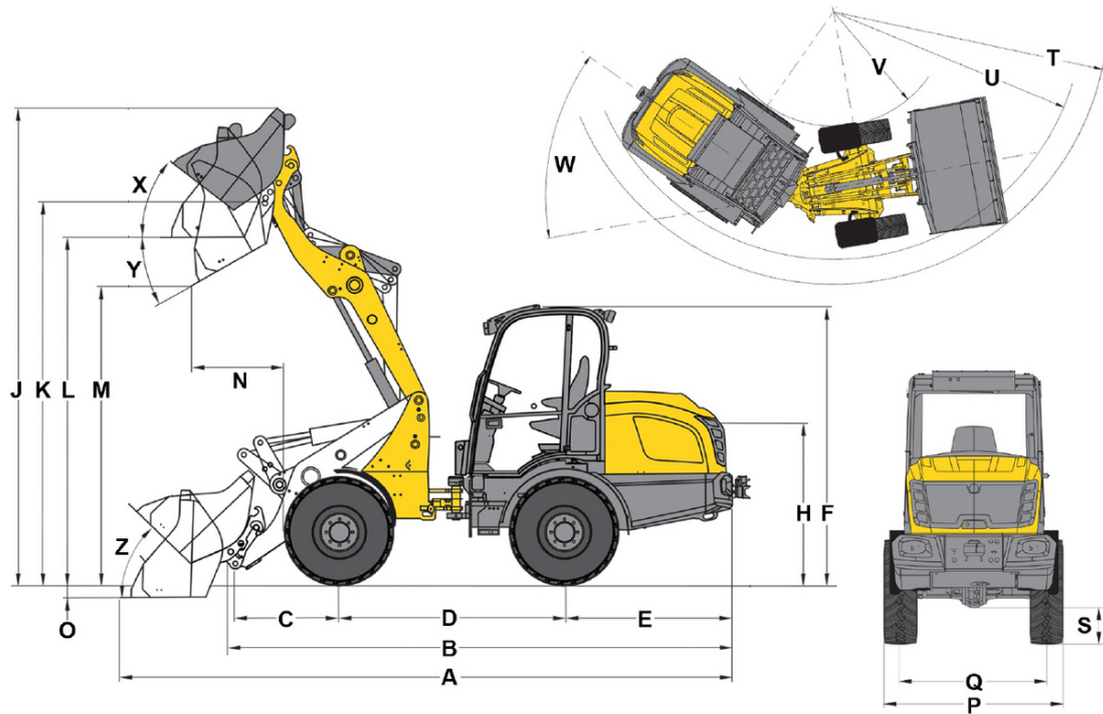
Betriebsstoffe

| | |
|--------------------------|---------|
| Hydrauliköl Menge | 125,0 l |
| Tankinhalt AdBlue® / DEF | 19,0 l |
| Kraftstofftank Inhalt | 105,0 l |

Fahrwerk

| | |
|------------------------|-------------|
| Arbeitsdruck Hydraulik | 455,0 bar |
| Fördermenge | 156,0 l/min |

Abmessungen



| | | |
|---|-----------------------------------|----------|
| A | Gesamtlänge | 5.898 mm |
| B | Gesamtlänge ohne Schaufel | 4.780 mm |
| C | Schaufeldrehpunkt (bis Achsmitte) | 991 mm |
| D | Radstand | 2.150 mm |
| E | Hecküberhang | 1.676 mm |
| F | Höhe mit Kabine | 2.693 mm |
| H | Sitzhöhe | 1.609 mm |
| J | Gesamtarbeitshöhe | 4.536 mm |
| K | Schaufeldrehpunkt (max. Hubhöhe) | 3.686 mm |
| L | Überladehöhe | 3.375 mm |
| M | Ausschütthöhe | 2.840 mm |
| N | Reichweite (bei M) | 850 mm |
| O | Schürftiefe | 74 mm |
| P | Gesamtbreite | 1.829 mm |
| Q | Spurweite | 1.422 mm |
| S | Bodenfreiheit | 375 mm |
| T | Radius maximal | 4.341 mm |
| U | Radius am Außenrand | 3.686 mm |
| V | Innenradius | 1.666 mm |
| W | Knickwinkel | 42 ° |
| X | Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe | 33 ° |
| Y | Auskippwinkel | 33 ° |
| Z | Rückrollwinkel am Boden | 39 ° |