

# TECHNISCHE MERKMALE

**16761 Hennigsdorf**  
 Philip-Pfort-Straße 9A /  
 Spandauer Allee  
 Tel.: 0 33 02 / 49 98 29 - 0  
 Fax.: 0 33 02 / 49 98 29 - 22

**14513 Teltow bei Potsdam**  
 Schenkendorfer Weg 10 /  
 Stainsdorfer Straße  
 Tel.: 0 33 28 / 33 94 - 0  
 Fax.: 0 33 28 / 33 94 - 222

**15366 Neuenhagen bei Berlin**  
 Am Wall 51  
 Tel.: 0 33 42 / 23 69 - 0  
 Fax.: 0 33 42 / 23 69 - 99

**12557 Berlin**  
 Glienicke Straße 101  
 Tel.: 0 30 / 64 88 758 - 0  
 Fax.: 0 30 / 64 89 758 - 22

**TRIBAC GmbH**  
 www.tribac.de · info@tribac.de



## MOTOR

Typ .....Komatsu 3D74E-1FC Niedrigemissionsmotor  
 Hubraum .....1.006 cm<sup>3</sup>  
 Anzahl der Zylinder .....3  
 Max. Leistung .....18 kW (24,2 HP)  
 Leistung:  
 (SAE J 1349) .....15,5 kW (20,8 HP) a 2.800 rpm  
 (DIN 6271) .....15,8 kW (21,5 PS) a 2.800 rpm  
 (80/1269/EC) .....15,8 kW (30,8 HP) a 2.800 rpm  
 Max. Drehmoment (80/1269/EC) .....66 Nm a 1.600 rpm  
 Kühlsystem .....Wasser



## EINSATZGEWICHTE

Betriebsgewicht inkl. Standardschaufel und gefüllten Kraftstofftank + 80 kg. Fahrer (ISO 6016) .....1.550 kg  
 Max. Betriebsgewicht .....1.650 kg



## HYDRAULIKSYSTEM

Pumpentyp .....Zahnradpumpe  
 Max. Fördermenge .....32,6 l/min  
 Hyd.-Steuerung .....3-fach Steuerblock, hydr. vorgesteuert  
 Max. Betriebsdruck .....11,0 MPa (110 bar)  
 Ölkühler



## ELEKTRISCHE ANLAGE

Betriebsspannung .....12 V  
 Batterie .....80 Ah  
 Anlasser .....40 A



## BEDIENUNG

Proportional- Servosteuerung (PPC). Mit dem linken Steuergerät werden Fahrtrieb und Lenkung betätigt, mit dem rechten Steuergerät die Laderfunktionen. Alle Funktionen sind in Neutralposition wenn die Sicherheitsarmlehne hochgeklappt, und der Fahrer sich nicht auf dem Sitz befindet.



## FAHRANTRIEB

Typ .....hydrostatisch  
 Endantrieb: Vierradantrieb über "Heavy Duty" Rollenketten im Ölbad.  
 Max. Arbeits-und Fahrgeschwindigkeit .....9 km/h  
 Zugkraft .....1.020 daN (1.040 kg)



## BEREIFUNG

Standard .....23 - 8.50 x 12  
 Option .....7.00 x 12



## FÜLLMENGEN

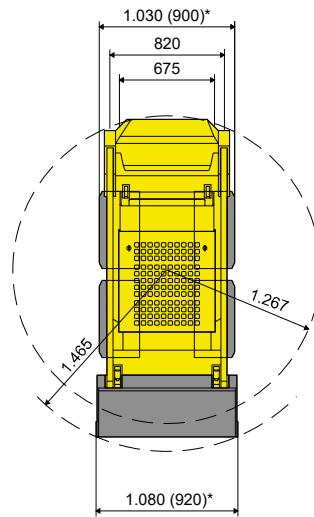
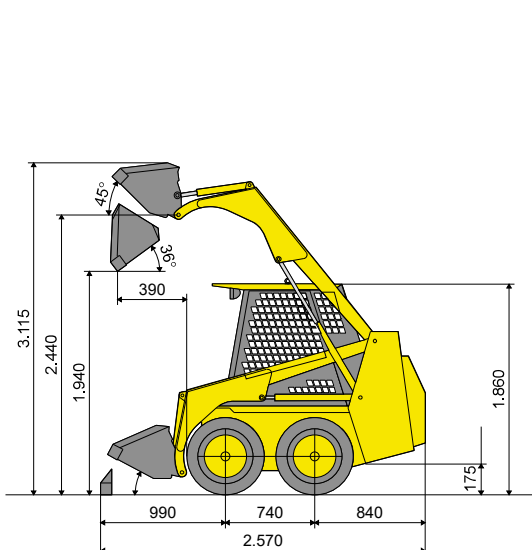
Hydraulikanlage .....12 /  
 Kraftstofftank .....27 /  
 Fahrtriebe/Kettentrieb .....8 + 8 /  
 Motoröl .....3,3 /



## LADER

Nutzlast (ISO 5998) .....382 daN (390 kg)  
 Kipplast (ISO 8313) .....764 daN (780 kg)  
 Schaufelvolumen (ISO 7546) .....0,16 m<sup>3</sup>  
 Ausbrechkraft (ISO 8313) .....1.000 daN (1.023 kg)  
 Max. Hubkraft (ISO8313) .....672 daN (685 kg)  
 Nutzlast mit Staplerausrüstung .....333 daN (340 kg)  
 Max. Ladehöhe mit Staplerausrüstung .....2.280 mm  
 Max. Reichweite mit Staplerausrüstung .....1.640 mm

# ARBEITSBEREICH



\* Option: Sonderbreite

