

KÄRCHER

BELOS

TransPro 3540
MIC35



TransPro 4260 - MIC35
Anpassningsbar till max

Dimensioner

Total längd:	2 990 mm
Total bredd:	1 170 mm
Total höjd:	1 980 mm
Axelavstånd:	1 500 mm
Vikt:	
Max axelbelastning, fram:	1 750 kg
Max axelbelastning, bak:	1 750 kg
Totalt:	2 500 kg
Däck:	23x10.50-12
Markfrigång:	150 mm

Transmission

Transmission:	Servoassisterad hydrostatpump
Drivning:	4WD, hjulmotor vid varje hjul
Max hastighet:	25 km/h
Differential:	Nej
Farthållare:	Nej
Färdbroms:	Hydrostatisk på drivande hjul
P-broms:	Ja, manuell bakhjul

Motor

Typ:	Yanmar 3TNV88C
Effekt:	35 hk
Tankvolym:	42 liter

Kraftuttag (PTO)

Fram:	Hydraulisk, 40+20 liter/minut
Bak:	Hydraulisk, 40 liter/minut
Arbetsstryck:	210 bar

Hydraulik

Fram:	3 st dubbelverkande funktioner
Bak:	1 st dubbelverkande funktion
Hydraulflöde:	17 liter/min
Arbetsstryck:	180 bar

Styrning

Styrning	Hydraulisk servostyrning
Max styrvinkel:	55°
Max rekning:	10°
Svängradie:	930 mm

Lastram

Max belastning:	1 000 kg
-----------------	----------