

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Gewicht		
Machine gewicht	2070	kg

Motor		
Merk	Yanmar	
Model	3TNV70	
Aantal cilinders	3	
Vermogen	15,5 - 11,5	Pk - kW
Maximaal koppel	52,7 - 1800	Nm - rpm
Motor inhoud	854	cc
Koelwater capaciteit	3,7	L
Motorolie	2,8	L
Inhoud brandstoftank	24	L
Elektrisch systeem (voltage - capaciteit)	12 - 38	V - Ah

Prestaties		
Rijsnelheid laag	2,4	km/h
Rijsnelheid hoog	4	km/h
Aantal omwentelingen bovenwagen	8,7	per min
Maximale hellingshoek	30	graden
Maximale uitbreekkracht standaard bak	16	kN
Maximale indringkracht arm	11,4	kN

Rijwerk		
Tracks	Rubber	
Trackbreedte	230	mm
Gronddruk	0,33	kg/cm ²

Hydraulisch systeem		
P1 Maximale olie flow - max. druk	20 - 20,6	L/min - Mpa
P2 Maximale olie flow - max. druk	20 - 20,6	L/min - Mpa
P3 Maximale olie flow - max. druk	11,3 - 18,0	L/min - Mpa
P4 Maximale olie flow - max. druk	6,8 - 3,4	L/min - Mpa
Service poort 1	40 - 20,6	L/min - Mpa

Veiligheid		
Canopy	(optioneel i.p.v. cabine)	
Cabine	ROPS / TOPS / FOPS	

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MAATVOERING			
A	Max. graafdiepte	2520	mm
B	Max. graafhoogte	3915	mm
C	Max. verticale graafdiepte	2075	mm
D	Max. storthoogte	2860	mm
E	Min. storthoogte	925	mm
F	Max. grond graafradius	4175	mm
G	Max. graafradius	4280	mm
H	Max. verticale graafradius	2770	mm
I	Max. daaldiepte schuifblad	325	mm
J	Max. hefhoogte schuifblad	400	mm
K	Breedte bovenwagen	1030	mm
L	Breedte cabine	980	mm
M	Breedte rubbertrack	230	mm
N	Vrije ruimte onderwagen	205	mm
O	Breedte onderwagen	980	mm
O1	Breedte onderwagen	1370	mm
P	Totale lengte rijwerk	1570	mm
Q	Giek afstand tot hart draaikrans	2865	mm
R	Schuifblad afstand hart draaikrans	1400	mm
S	Transportlengte, schuifblad aan achterzijde	4310	mm
T	Hoogte schuifblad	300	mm
U	Breedte schuifblad	980	mm
U1	Breedte schuifblad	1370	mm
V	Transporthoogte	2360	mm
W	Zwenkziekverstelling links	445	mm
X	Zwenkziekverstelling rechts	520	mm
Y	Zwenkradius achter	1140	mm
Z	Zwenkradius rechts	1330	mm

