

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Gewicht		
Machine gewicht	1905	kg

Motor		
Merk	Yanmar	
Model	3TNV70	
Aantal cilinders	3	
Vermogen	15,4 - 11,8 / 12,3 - 16,4 (Elektro)	Pk - kW
Maximaal koppel	52,7 - 1800	Nm - rpm
Motor inhoud	854	cc
Koelwater capaciteit	3,8	L
Motorolie	2,8	L
Inhoud brandstoftank	22	L
Elektrisch systeem (voltage - capaciteit)	12 - 38 / 380 - 400 (Elektro)	V - Ah

Prestaties		
Rijsnelheid laag	2,2	km/h
Rijsnelheid hoog	4,2	km/h
Aantal omwentelingen bovenwagen	9,2	per min
Maximale hellingshoek	30	graden
Maximale uitbreekkracht standaard bak	14	kN
Maximale indringkracht arm	8,2	kN

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

Hydraulisch systeem		
P1 Maximale olie flow - max. druk	16,8 - 21,0 (variabele pomp)	L/min - Mpa
P2 Maximale olie flow - max. druk	16,8 - 21,0 (variabele pomp)	L/min - Mpa
P3 Maximale olie flow - max. druk	10,8 - 20,0 (tandwielpomp)	L/min - Mpa
P4 Maximale olie flow - max. druk	6,5 - 3,4 (tandwielpomp)	L/min - Mpa
Service poort 1	33,6 - 21	L/min - Mpa
Service poort 2	10,8 - 20	L/min - Mpa

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

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MAATVOERING			
A	Max. graafdiepte	2390	mm
B	Max. graafhoogte	3740	mm
C	Max. verticale graafdiepte	2060	mm
D	Max. storthoogte	2705	mm
E	Min. storthoogte	755	mm
F	Max. grond graafradius	4035	mm
G	Max. graafradius	4090	mm
H	Max. verticale graafradius	2790	mm
I	Max. daaldiepte schuifblad	365	mm
J	Max. hefhoogte schuifblad	365	mm </td
K	Breedte bovenwagen	985	mm
L	Breedte cabine	985	mm
M	Breedte rubbertrack	230	mm
N	Vrije ruimte onderwagen	205	mm
O	Breedte onderwagen	980	mm
O1	Breedte onderwagen	1300	mm
P	Totale lengte rijwerk	1520	mm
Q	Giek afstand tot hart draaikrans	2800	mm
R	Schuifblad afstand hart draaikrans	1200	mm
S	Transportlengte	4300	mm
T	Hoogte schuifblad	310	mm
U	Breedte schuifblad	980	mm
U1	Breedte schuifblad	1300	mm
V	Transporthoogte	2255	mm
W	Zwenkgiekverstelling links	400	mm
X	Zwenkgiekverstelling rechts	570	mm
Y	Zwenkradius achter	1335	mm
Z	Zwenkradius rechts	1155	mm

