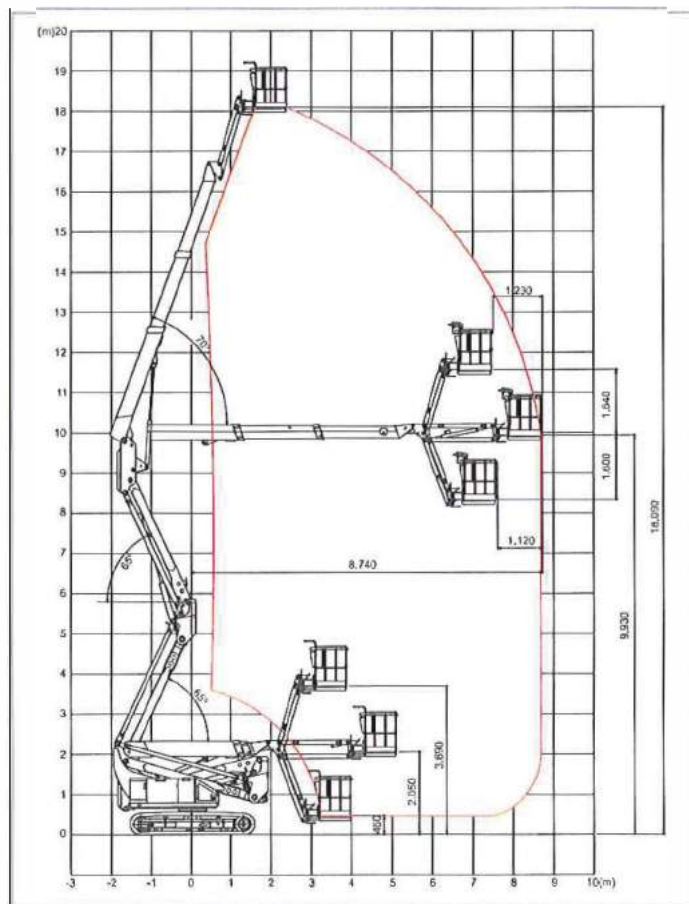


MACHIINE SPECIFICATIES			
Lengte	mm		6 090
Breedte	mm		2 250
Hoogte	mm		2 350
Machine gewicht	kg		9 630
Max. hoogte platform	m		18,09
Werkhoogte	m		19,89
Max. radius werkbereik	m		8,74
Platform afmetigen (binnen) - (lxbxh)	mm	1 800 x 730 x	1 100
Draagvermogen platform	kg		227
Platform draai hoek (links en rechts)	graden		70° / 45°
Zwenk radius achter	mm		1 950
Draagvlak op ondergrond	mm		2 590
Spoorbreedte (hart op hart)	mm		1 850
Rupsbreedte	mm		400
Rijsnelheid (laag/normal/hoog)	km		0,9 / 1,6 / 2,9
Max. bodemdruk / gem. bodemdruk	kPa		83 / 46
Hellingshoek	graden		30°
Bodemvrijheid	mm		305
MOTOR			
Type			ISUZU 3CE1
Inhoud	cc		1 642
Vermogen	kw/min-1		21,3 / 2 400
Max. koppel	N-m/min-1		107,2 / 1 440
Brandstofverbruik	g/kw-h		251
Inhoud brandstoftank	ℓ		77
HYDRAULISCH SYSTEEM			
Hydrauliek olie			VG32
Inhoud hydrauliektank	ℓ		124
ELEKTRISCH SYSTEEM			
Voltage	V		12



TECHNISCHE SPECIFICATIES



Tot bijna 9 meter horizontaal werkbereik.



Prima inzetbaar in nauwe doorgangen.



Optimaal bedieningsgemak.

- 227 kg draagverm.
- Platformhoogte 18 m
- Werkhoogte ± 20 m
- Multi-inzetbaar
- Compact en stabiel
- Unieke uitvoering
- Betrouwbare Japanse kwaliteit
- Fabrikant levert al 20 jaar als OEM



DE NIEUWE
STANDAARD IN
HOOGWERKEN
OP RUPSEN!