

Powered by
YANMAR

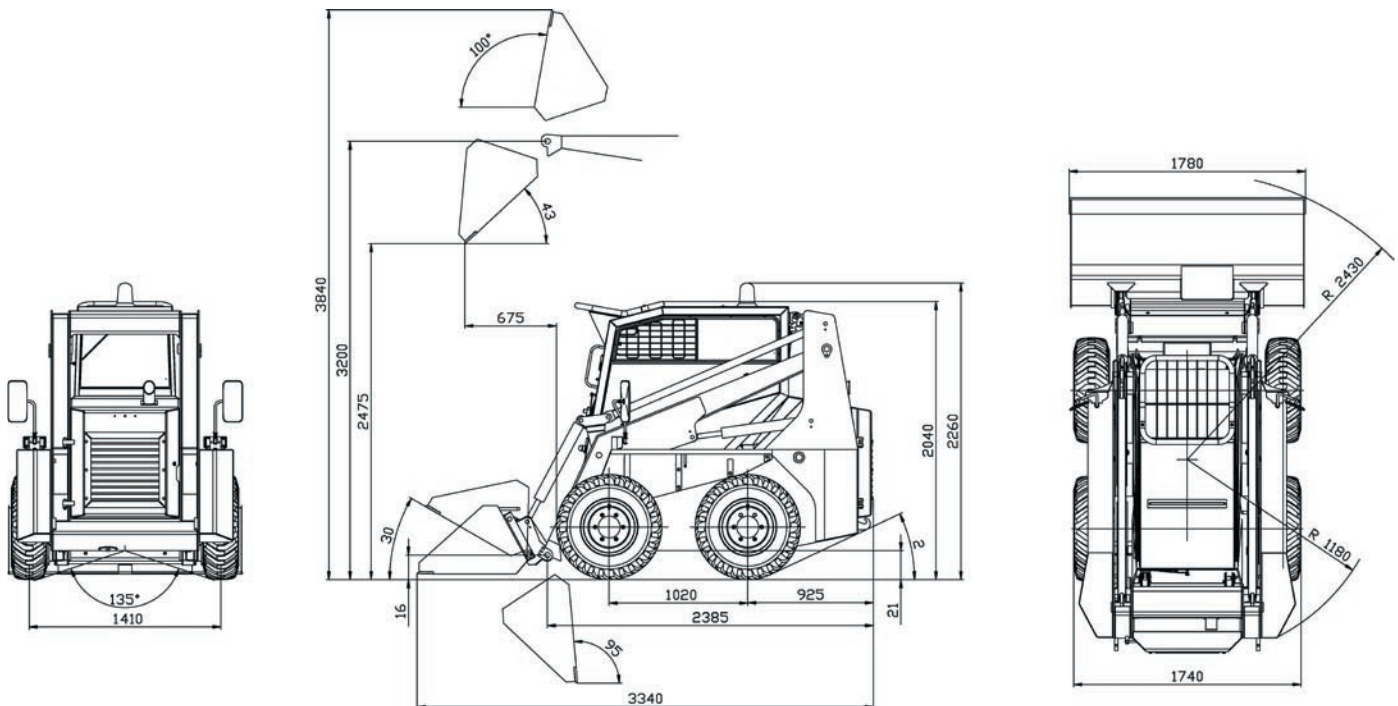
752 & 903



Kompaktlader	752	903	903 Speed +
Gewicht:	2940 kg	3344 kg	3344 kg
Verfahrbare Nutzlast:	750 kg	900 kg	900 kg
Statische Kipplast:	1500 kg	1844 kg	1844 kg
Fahrgeschwindigkeit:	13 km/h	15 km/h	11-22 km/h

TECHNISCHE DATEN

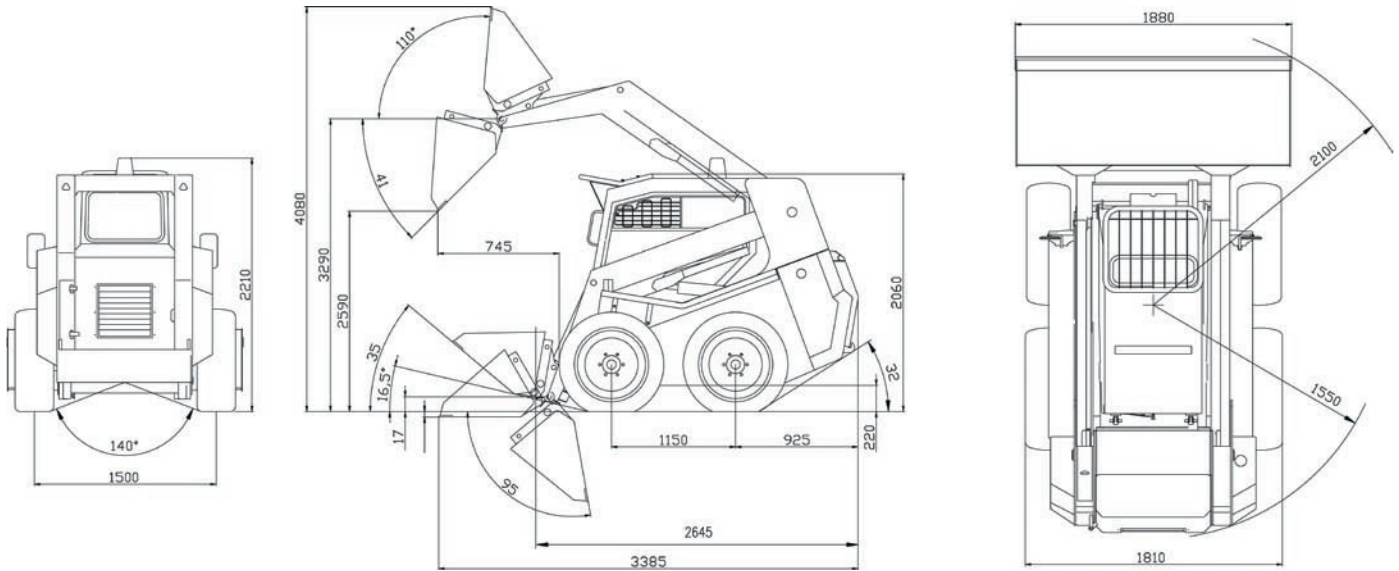
752



	752
Höhe des Laders	2040 mm
Länge des Laders mit der Schaufel	3340 mm
Breite des Laders mit der Schaufel	1780 mm
Betriebsgewicht	2940 kg
Verfahrbare Nutzlast	750 kg
Statische Kipplast	1500 kg
Maximale Geschwindigkeit	13 km/h
Schaufelvolumen SAE	0,4 m ³
Reißkraft	17 kN
Zugkraft	32 kN
Hubkraft	19 kN
Reichweite oben max.	675 mm
Maximale Kipphöhe	2475 mm
Motortyp	YANMAR 4TNV 98 ENWI STAGE III A
Nennleistung/Drehzahl	44 Kw/2500 mn ⁻¹
Antrieb	Hydrostatisch
Steuer-Hydrogenerator	BOSCH-REXROTH
Konstanter Hydraulischer Motor	BOSCH-REXROTH
Betriebsdruck max.	35 MPa
Steuerung	Hydraulisch
Arbeitsdruck für die Steuerung	2,5 MPa
Steuerung	Bremsgesteuert
Hydrogenerator des Arbeitsgerüsts	Konstant
Ventilblock	Offener hydrolik Kreis
Arbeitsdruck für die Zusatzeinrichtung	16,5 MPa
Durchfluss Arbeitshydraulik	72 l/mn
Automatischer Ausgleich für Schaufel	Mechanisch (beim Hub und Senken)
Garantierte Schalleistingspegel	101 dB
Reifen	10 x 16,5
Elektroinstallation	12 V

TECHNISCHE DATEN

903



	903	903 SPEED +
Höhe des Laders	2060 mm	2060 mm
Länge des Laders mit der Schaufel	3385 mm	3385 mm
Breite des Laders mit der Schaufel	1880 mm	1880 mm
Betriebsgewicht	3344 kg	3344 kg
Verfahrbare Nutzlast	900 kg	900 kg
Statische Kipplast	1844 kg	1844 kg
Maximale Geschwindigkeit	15 km/h	11/22 km/h
Schaufelvolumen SAE	0,43 m ³	0,43 m ³
Reißkraft	28 kN	28 kN
Zugkraft	32 kN	39 kN
Hubkraft	24 kN	24 kN
Reichweite oben max.	745 mm	745 mm
Maximale Kipphöhe	2590 mm	2590 mm
Motor typ	YANMAR 4TNV 98 ZNWI STAGE IIIA	YANMAR 4TNV 98 ZNWI STAGE IIIA
Nennleistung/Drehzahl	51 kW/2500 mn ⁻¹	51 kW/2500 mn ⁻¹
Antrieb	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Steuer-Hydrogenerator	BOSCH-REXROTH	BOSCH-REXROTH
Konstanter Hydraulischer Motor	BOSCH-REXROTH	BOSCH-REXROTH
Betriebsdruck max.	35 MPa	35 MPa
Steuerung	Hydraulisch	Hydraulisch
Arbeitsdruck für die Steuerung	2,5 MPa	2,5 MPa
Steuerung	Bremsgesteuert	Bremsgesteuert
Hydrogenerator des Arbeitsgerüsts	Steuerventil - LS/LUVD	Steuerventil - LS/LUVD
Ventilblock	CLSS (geschlossenes Load Sensing System)	CLSS (geschlossenes Load Sensing System)
Arbeitsdruck für die Zusatzeinrichtung	18,5 MPa	18,5 MPa
Durchfluss Arbeitshydraulik	112 l/mn	112 l/mn
Automatischer Ausgleich für Schaufel	hydraulisch (beim Hub und Senken)	hydraulisch (beim Hub und Senken)
Garantierte Schalleistingspegel	101 dB	101 dB
Reifen	12 x 16,5	12 x 16,5
Elektroinstallation	12 V	12 V



Gedruckt in Frankreich – Die technischen Daten und Bilder dieses Prospektes können jederzeit geändert werden, ohne Information des Herstellers.
– Für weitere Informationen sollen Sie mit Ihrem Yanmar Construction Equipment Europe Händler in Verbindung setzen.

YANMAR CONSTRUCTION EQUIPMENT EUROPE S.A.S.
25, rue de la Tambourine - F-52115 SAINT DIZIER CEDEX
contact@yanmar.fr
www.yanmar.fr