



Yanmar SA222V-R

Traktor mit 22 PS und rollen über Schutzstruktur



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/y95-10574>



Parameters

Name	Einheit
Motor	3TNM72-D HP
Tractor Motor Power	16.1 KW
Tractor Power	22 HP
Anzahl der Hidraulikzapfen	3 pcs
Hubraum	904 cm3
Torque	55.7 Nm
Batteriekapazität	12V/54 Ah
Übertragung	Hydrostatic
Brake system	Multiple Wet Brake Disk .
Drive	Selectable 4WD .
Turning circle	2400 mm
Hochgeschwindigkeit vorwärts	13 km/h
Towing capacity - Not breaked	700 kg
Towing capacity - Breaked	1600 kg
Front Axle Load Max.	700 kg
Rear Axle Load Max.	1000 kg
Max. Allowed Weight	1475 kg
PTO Power	11 kW
PTO speed	540 Rpm
Mid. PTO Speed	2000 RPM
Front PTO speed	2000 RPM
Fuel Tank volume	23 L
Hydraulic oil tank capacity	15 L
Lenkung	Hydraulic Powered



Name	Einheit
Capacity hydro Pump	283 l/min
Steering pump	13,2 L/min
Hydraulic pump implements	15,1 l/min
Hydraulischer Druck	130 bar
Hydraulic connection	2 sets .
3 point lift capacity	510 kg
Front 3 point lift capacity	325 kg
Länge	2699 mm
Breite	1198 mm
Ground clearance	160 mm
Radstand	1470 cm
Höhe	1515 mm
Gewicht	768 kg

Beschreibung

Pauschalangebote:

Sommer

- Front Gewicht Halterung inkl. 3 Gewichte
- Clevis Koppler

Yanmar SA222-R mit ROPS

Klein, aber perfekt geformt ist ein Begriff, der möglicherweise entworfen wurde, um den Yanmar SA222-R (ROPS) Traktor zu beschreiben. Der Sub-Compact Traktor könnte klein sein, aber er stößt in Funktionen, Vorteile und Innovationen an jeder Reihe.

Kompakter Körper

Der Yanmar SA222-R (ROPS) Kompakttraktor verfügt über einen kompakten Körper, der auf einem regelmäßigen Gartentraktor nicht ausgesehen würde. Zusätzlich zu den glatten Linien der Maschine verleiht dieser kompakte Körper dem Traktor eine Arbeits-anywhere-Fähigkeit, die es ermöglicht, in Bereichen zu arbeiten, in denen Platz begrenzt ist.

Einfach und sicher zu bedienen

Eine hydrostatische Übertragung – mit bequemen Side-by-Side Pedalen für einfache Vorwärts- und Rückwärtssfahrt – bietet mehrere Auswahlmöglichkeiten, um den Job unabhängig von Gelände oder dem Einsatz zu erledigen. Glatte hydraulische Servolenkung liefert keinen Rückschlag im Lenkrad für eine reduzierte Bedienermüdung. Diese Eigenschaften kombinieren, um einen Traktor herzustellen, der einfach und vor allem sicher zu bedienen ist.