

Yale GLP55VX

Fahrgestell-Nr. HR21829 / Com-Nr. HR21829

Helmut Reiter

Treibgasstapler

Gerätebild



Fahrzeugdaten

Hersteller:	Yale
Typ:	GLP55VX
Antriebsart:	Treibgas
Tragkraft / LSP:	5500 kg
Betriebsstunden:	45 h
Baujahr:	2019
Preis:	52.950,00 € (zzgl. MwSt.) Zwischenverkauf vorbehalten

Mastdaten / Maße

Mast:	Triplex
Hubhöhe:	5300 mm
Bauhöhe:	2615 mm
Freihub:	1630 mm
Gabellänge:	1200 mm

Abmessungen

Länge:	4541 mm
Baubreite:	1450 mm
Eigengewicht:	8000 kg

Motor, Batterie & Ladegerät

Motor:	Kubota-3,8-l
---------------	--------------

Bereifung

Reifen vorne:	Superelastik
Anzahl:	Einfach
Größe / Zustand:	300x15 / 80 - 100%
Reifen hinten:	Superelastik
Anzahl:	Einfach
Größe / Zustand:	28x9-15 / 80 - 100%

Beschreibung , Ausstattung & Anbaugerät

Anbaugeräte:	Seitenschieber
---------------------	----------------

Sonderausstattung: 3. Ventil 4. Ventil Arbeitsscheinwerfer hinten Arbeitsscheinwerfer vorne Heizung Vollkabine Vollfreihub CE Zertifikat Rundumleuchte LED Sitz Akustischer Alarm - Aktiviert in umgekehrter Richtung-Selbsteinstellend, 82-102 dB(A) Traktionsgeschwindigkeitsbegrenzer voreingestellt auf 13km/h (einstellbar) Schlauchgruppe mit 4 Funktionen