

HÄNDLERNETZ



SERVICES

Profitieren Sie von umfassender Expertise und Betreuung, um Ihren Betrieb zu optimieren

UNSER NETZWERK

Wir bieten Ihnen mit unserem kundennahen Vertriebsnetz und perfekt ausgebildeten Teams immer den besten Service

GLOBALE WEITSICHT MIT SITZ IN REIMS

Um die Erwartungen unserer Kunden zu erfüllen steht Ihnen immer unser engagierter Werkssupport zur Verfügung.

ÜBERALL UND JEDERZEIT AUF DEM NEUESTEN STAND

Durch unser einzigartiges Update-System profitieren Sie immer von den neusten Verbesserungen und Funktionen. Ganz unabhängig davon welches Bakus Modell Sie nutzen. Sie bleiben immer auf dem neusten Stand.

GARANTIE

Wir bieten Ihnen für den Bakus, seine Elektrowerkzeuge, Akkus, Ladegeräte und elektronischen Bauteile eine Garantie von zwei Jahre und/oder 2000 Betriebsstunden (je nachdem, was früher eintritt)

HERGESTELLT IN FRANKREICH

83% der Komponenten werden in Frankreich hergestellt und montiert

FRANKREICH

ITALIEN

SPANIEN

TSCHECHISCHE-REPUBLIK

UNGARN



WO AUCH IMMER SIE SIND



Finden Sie ganz einfach Ihren Händler



DIE TECHNOLOGIE VON HEUTE FÜR DEN WEINBERG VON MORGEN

Vitibot SAS mit einem Kapital von 3 653 707 € (Siret: 82426738900024) Das Unternehmen behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument eingetragenen Spezifikationen im Rahmen der Weiterentwicklung seines Angebots zu ändern - v1.0.8



BAKUS DIE ELEKTRISCHEN WEINBAUROBOTER



Ein Unternehmen der Gruppe SDF Farming Technology. Since 1927

vitibot.com | Folgen Sie uns auf [Facebook] [LinkedIn] [Instagram] [Twitter] [YouTube]



# BAKUS IHR BEGLEITER FÜR EINEN NACHHALTIGEN WEINBAU



## MENSCHEN WERTSCHÄTZEN

### Mitarbeiter vor Risiken schützen

Mit dem BAKUS schützen Sie sich und Ihre Mitarbeiter vor ausgebrachten Pflanzenschutzmitteln und im Steilhang vor der Gefahr des Umstürens

### Dem Fachkräftemangel entgegen wirken

Mit dem BAKUS können Sie die Arbeiten im Weinberg einfach planen und dadurch in eine neue Zeitrechnung des Weinbaus starten

### Dadurch in eine neue Zeitrechnung des Weinbaus starten

Durch die präzise RTK-Spurführung kann der BAKUS viele Arbeiten im Weinberg autonom übernehmen

## DEN WEINBERG UND DIE BIODIVERSITÄT SCHÜTZEN

### Dem Klimawandel entgegenwirken

100% elektrisch, der BAKUS stößt im Betrieb kein CO<sub>2</sub> aus

### Die Biodiversität der Böden erhalten

Durch sein geringes und perfekt verteiltes Gewicht werden Bodenverdichtungen minimiert  
Durch seine Vielseitigkeit ermöglicht er eine Reduzierung der Pflanzenschutzmittel

### Geringe Emissionen

Sehr geringe Lärmemissionen ermöglichen auch das Arbeiten bei Nacht

### Ihr Eigentum schützen

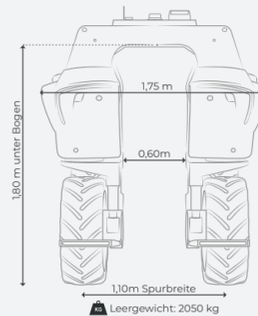
Durch die RTK genaue Spurführung und die Sensorik des BAKUS werden Schäden an der Rebe und an der Maschine erheblich reduziert

## EINE REIHE VON ELKTRISCHEN ROBOTERN MIT AUTONOMEM MODUS FÜR DIE ARBEIT IM WEINBERG

### BAKUS

#### MODELL S

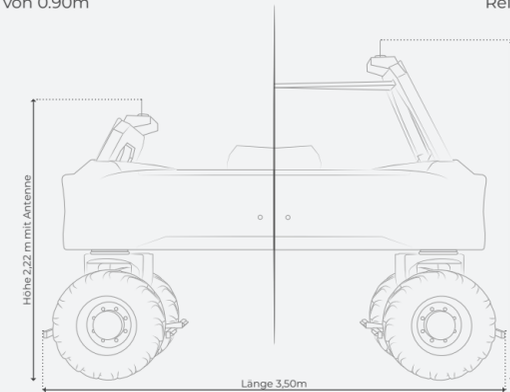
Für Weinberge ab einem Reihenabstand von 0.90m



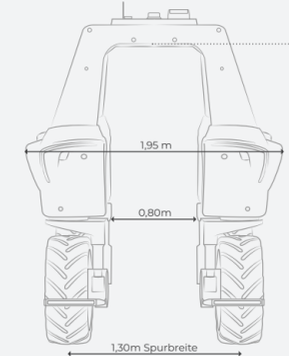
Leergewicht: 2050 kg

#### MODELL L

Für Weinberge ab einem Reihenabstand von 1.20m



Länge 3,50m



Leergewicht: 2100 kg

## LEISTUNGEN

Leistung, Autonomie, Genauigkeit

**Max. Geschwindigkeit**  
6km/h  
(abnehmend je nach Steigung oder Gefälle)

**75kWh-Akku**  
Akkulaufzeit von +10 Stunden  
(je nach Bedingungen)

**Steigungen 45%**  
**Seitenhänge 20%**  
im Standalone-Modus  
(je nach Bedingungen und Weinberge)

**Reifen**  
320/65 R16  
Niederdruck 0.9 bar  
Mehrere Modelle erhältlich

**Ladegeräte**  
Einphasig oder dreiphasig  
(von 3 bis 27kW)  
(Ladezeit min. 2,5 Stunden)

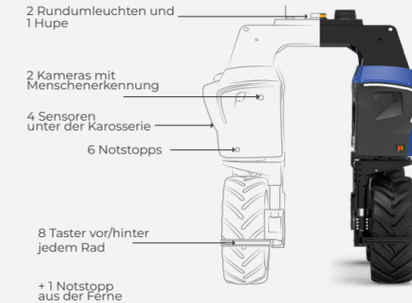
**Führung**  
Zwei RTK-Antennen  
Zwei Internerecheneinheiten

**Leistung**  
48 kw

**Vorgewende**  
4 meter  
(Mindestraum)

## SICHERHEIT

Sicher autonom arbeiten



## WERKZEUGE

Intelligent arbeiten und von seiner Modularität profitieren

### WERKZEUGHALTER

Für alle mechanischen oder elektrischen Werkzeuge für die Bodenbearbeitung



### Mechanische Werkzeuge

über 100 Kombinationsmöglichkeiten zur Montage von mechanischen Anbaugeräten



### Elektrischer Stockräumer

Die multifunktionale Referenz für Unterstockpflege Montage von zwei oder vier Stockräumern möglich



Die elektrischen Stockräumer ermöglicht eine exakte Kartierung Ihrer Reben.

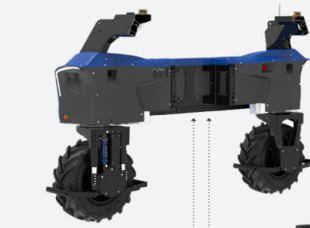
### Elektrischer Mulchaufsatz

Für einen top gepflegten Grünstreifen  
**Neuheiten 2024-2025**



### Elektrischer Unterstockmulcher

Der neu konzipierte Unterstockmulcher  
**Neuheiten 2024-2025**



### MODULARE BAUWEISE

Montagen ganz einfach durchführen

### PORTAL

Für alle Elektrowerkzeuge die direkt an der Weinrebe arbeiten  
**Neuheiten 2024-2025**



### Elektrischer Laubschneider

3 bis 5 Klingen für eine Beschneidungsbreite von 46 bis 75 cm, abhängig von der Hanglage.  
**Neuheiten 2024-2025**



### Elektrischer Vorschneider

Scheibendurchmesser von 430 mm für eine Höhe von 80 bis 180 cm, je nach Modell  
**Neuheiten 2024-2025**



Informationen zu den einzelnen Werkzeugen

