

# SMARTES SERVICEKONZEPT LANGLEBIG. WARTUNGSFREUNDLICH. ZUKUNFTSSICHER.



**Wartungsfreundliche  
 Konstruktion**  
 Kippbare Kabine und  
 zentrale Schmierstellen



**Langlebige Komponenten**  
 wie z.B. hoch abriebfeste  
 Schläuche garantieren  
 Zuverlässigkeit



**Langfristig gedacht**  
 Ersatzteil-Versorgung gesichert -  
 heute, morgen, übermorgen

## DURCHDACHTE FEATURES



**LED-Arbeitsbeleuchtung**  
 für optimale Sicht bei allen  
 Lichtverhältnissen



**Ergonomische und  
 übersichtliche Kabine**  
 für maximalen Komfort  
 und präzises Arbeiten



**Multifunktionsjoystick  
 und verstellbare  
 Lenksäule**  
 für intuitive Steuerung und  
 ergonomische Bedienung



**Knick-Pendel-Gelenk**  
 für optimale Fahr-  
 stabilität und Komfort  
 in jedem Terrain



**Leistungsstarke  
 Motoren oder E-Antrieb  
 mit marktführender  
 Batteriekapazität**  
 für maximale Leistung  
 und umweltfreundlichen  
 Betrieb



**Elektrische Parkbremse  
 und 100% Differenzialsperre  
 an beiden Achsen**  
 für mehr Sicherheit und Traktion



**Großzügiger  
 Einstieg:**  
 Für noch mehr  
 Komfort

VERFÜGBAR  
 AB 2026  
**3XX**  
 AGRARLINE

# DIE NEUE 3er SERIE AGRARLINE STÄRKER. SMARTER. EFFIZIENTER.

VERFÜGBAR  
 AB 2026

**3XX**  
 AGRARLINE



**Die neue 3er-Serie von Weycor setzt Maßstäbe:** kraftvoll, effizient und jetzt auch  
 alternativ mit Elektro-Antrieb. Erlebe modernste Technik, robuste Konstruktion und  
 herausragende Vielseitigkeit für Deinen landwirtschaftlichen Betrieb.

Warum die neue 3er-Serie der Maßstab in der Kompaktklasse ist?



**Maximale Power & Effizienz**  
 Leistungsstarke Motoren und  
 neuste Elektro-Technologie für  
 höchste Leistung bei minimalem  
 Verbrauch.



**Vielseitigkeit für jeden Hof**  
 Modulares Konzept mit unter-  
 schiedlichen Hubwerksoptionen  
 für maximale Anpassungsfähig-  
 keit auf Deine Anforderungen.



**Komfort und smarte Features**  
 Ergonomisches Kabinendesign,  
 High-Flow-Option, intuitive  
 Steuerung, Dein perfekter  
 Begleiter für den Hofalltag

[www.weycor.de](http://www.weycor.de)



# LEISTUNG TRIFFT INNOVATION FÜR MAXIMALE EFFIZIENZ



## INNOVATIVE FEATURES

- Leistungsstark & zuverlässig**  
Kraftvolle Motoren setzen neue Maßstäbe in der Kompaktklasse
- Intelligenter Fahrtrieb**  
Elektronisch geregelt für optimale Performance
- Maximale Sicherheit**  
100% Differenzialsperre und elektrische Parkbremse
- Höchster Fahrkomfort**  
sicherer Stand - Knick-Pendel-Gelenk für optimale Fahrstabilität und Komfort auf unebenem Gelände



## KOMFORT & ERGONOMIE

- Multifunktionsjoystick**  
für präzise Steuerung
- Bester Überblick**  
Modernes Kabinendesign und verstellbare Lenksäule für Rundumsicht und höchste Ergonomie
- LED-Fahr- und Arbeitsbeleuchtung**  
für optimale Sicht bei allen Bedingungen
- Serienmäßige elektronische 3. Sektion**  
für einfache und präzise Steuerung



## JETZT AUCH ALS E-RADLADER

- Bis zu 36 kW Elektro-Antrieb**  
herausragende Leistung in der Kompaktklasse
- Batteriekapazität hält bis zu 8h Dauerbetrieb**  
für mobiles Arbeiten mit langer Batteriehaltbarkeit, den ganzen Tag\*
- Trailerbar und flexibel einsetzbar**  
mit 2,7 t auf einem PKW-Anhänger ideal transportierbar
- 48V Niederspannung**  
Maximale Sicherheit für Nutzer und Monteure
- Schnelles Laden**  
Standard 3,3 kW & optional 11 kW On-Board-Ladegerät
- Nachhaltig & emissionsfrei**  
keine Emissionen, geräuscharm und umweltfreundlich



## VIELSEITIGKEIT & FLEXIBILITÄT

- Unterschiedliche Hubwerksoptionen und Werkzeugaufnahmen (Euro SWE und Atlas SWE)**  
Perfekt für jeden Einsatz - egal ob für Ackerbau, Viehzucht oder Gartenbau.
- High-Flow-Option mit 210 bar Pumpenleistung**  
Optimal für hydraulische Anbauwerkzeuge und anspruchsvolle Einsätze
- Kompakt, mobil & trailerbar**  
Maximale Flexibilität für den stationären und mobilen Einsatz
- Erhältlich als Elektro- und Dieselvariante**  
Leistungsstark und effizient für jede Anforderung

\*bei gewöhnlicher Nutzung



# TECHNISCHE DATEN UND MODELLÜBERSICHT

## 360 AGRARLINE

**Leistung<sup>(2)</sup>:**  
28 kW (38 PS)  
bei 2.700 min<sup>-1</sup>



TECHNISCHE DATEN	P-Hubwerk	Z-Hubwerk	P-Hubwerk (lang)
Dienstgewicht <sup>(1)</sup> :	2.700 kg	2.800 kg	2.800 kg
Werkzeughöhepunkt:	2.580 mm	2.930 mm	3.210 mm
Kipplast Schaufel gerade:	2.200 kg	1.950 kg	1.650 kg
Kipplast Palette gerade:	1.900 kg	1.550 kg	1.450 kg

## 380 AGRARLINE

**Leistung<sup>(2)</sup>:**  
37 kW (50,3 PS)  
bei 2.700 min<sup>-1</sup>



TECHNISCHE DATEN	P-Hubwerk	Z-Hubwerk	P-Hubwerk (lang)
Dienstgewicht <sup>(1)</sup> :	3.300 kg	3.350 kg	3.350 kg
Werkzeughöhepunkt:	2.600 mm	2.950 mm	3.230 mm
Kipplast Schaufel gerade:	2.550 kg	2.300 kg	1.950 kg
Kipplast Palette gerade:	2.200 kg	1.800 kg	1.750 kg

## 360e AGRARLINE



TECHNISCHE DATEN	
Leistung Fahrtriebsmotor:	20 kW
Leistung Arbeitshydraulik:	13 kW
48V Batteriespannung - sicheres Niederspannungssystem	
Dienstgewicht <sup>(1)</sup> :	2.700 kg
Batteriekapazität:	22 kWh

## 380e AGRARLINE



TECHNISCHE DATEN	
Leistung Fahrtriebsmotor:	20 kW
Leistung Arbeitshydraulik:	13 kW
48V Batteriespannung - sicheres Niederspannungssystem	
Dienstgewicht <sup>(1)</sup> :	3.300 kg
Batteriekapazität:	44 kWh

(1) Das Dienstgewicht kann bei unterschiedlicher Ausstattung abweichen. (2) Leistungsabgabe ISO 14396, Abgasnachbehandlung nach EU 2016/1628. Alle technischen Angaben beziehen sich ausschließlich auf das Standardgerät.

## HUBWERKSOPTIONEN

**P-Kinematik kurz:**  
2.600 mm - Das neue Hubwerk mit Parallelkinematik ermöglicht müheloses Heben von Futterballen oder Saatgutbehältern - selbst bei einem Dienstgewicht von 2,7 t. Mit Euroaufnahme.

**P-Kinematik lang:**  
3.200 mm - Dank einer neu entwickelten P-Kinematik mit hohem Werkzeughöhepunkt bietet der neue 3XX Agrarline beeindruckende Hubhöhen - ideal zum Befüllen von Futtertrögen oder zum Beladen von Anhängern und Streuwagen. Mit Euroaufnahme.

**Z-Kinematik:**  
2.900 mm - Damit wird die 3er-Serie zum Allrounder für den Hofeinsatz, mit bewährter Z-Kinematik für höchste Reißkräfte beim Laden von Silage, Mist oder Erde. Mit Atlas-Aufnahme.

