

Rapid

Rapid KIPOS

Einfach bedienbarer Spezialist für
den Garten- und Landschaftsbau



Mähetechnik

Futterernte

Mulchetechnik

Bodenbearbeitung

Reinigung

Winterdienst

Transport

Sonderanwendungen



Rapid KIPOS – seine Balance und die schmale Spurbreite zeichnen ihn als den Spezialisten für Bodenfräsarbeiten aus.



Dank stufenlosem Fahrtrieb, werkzeuglos wechselbaren Anbaugeräten und seitlich schwenk- wie drehbarem Holm ist der Rapid KIPOS der perfekte multifunktionell einsetzbare Einachsgeräteträger für den Garten- und Landschaftsbau. Die kompromisslos für Bodenfräsarbeiten ausgelegte Balance ermöglicht selbst über lange Arbeitstage ein kräfteschonendes und einfaches Arbeiten.



Technische Daten

Modellbezeichnung KIPOS M141

Motor	Robin EX40
Typ	4-Takt-OHV-Benzinmotor, luftgekühlt
Hubraum	404 cm ³
Zylinder	1
max. Leistung	14 PS / 10,3 kW
Starter	manueller Rückholstarter, optional mit Elektrostarter
Gewicht	160 kg (ohne Räder)
Hangtauglichkeit	bis 60%
Fahrtrieb	hydrostatisch, stufenlose Geschwindigkeitsregulierung vor- und rückwärts Tempomatfunktion per Drehgriff Feststellhebel, langsamer und schneller Geschwindigkeitsbereich, mit wenigen Handgriffen umstellbar
Geschwindigkeit	vorwärts 0 – 8 km/h, rückwärts 0 – 3,6 km/h
Zapfwelle	1000 min ⁻¹ bei einer Motorendrehzahl von 3600 min ⁻¹
Kupplung	elektromagnetische Kupplungen (ein/aus), unabhängig schaltbar für Fahrtrieb und Zapfwellenantrieb
Differenzial	mechanisch, über Handhebel sperrbar
Freilaufschaltung	hydraulisch, manövrierbar (nicht abschleppbar)
Anbaustutzen	werkzeugloses Schnellwechselsystem Ø 52/54
Holm	werkzeuglos schwenkbar (230°), in 6 Positionen arretierbar, werkzeuglos höhenverstellbar (11 Positionen, zusätzliche Parkstellungen) Holm abklappbar für kompakte Transportmasse
Feststellbremse	mechanisch, durch Loslassen des Totmannhebels aktiviert



Die KIPOS Erfolgsfaktoren

- Einfache und intuitive Bedienung
- Stufenloser Fahrtrieb inkl. Tempomatfunktion
- Fahrgeschwindigkeiten und deren Dosierung auf Bodenbearbeitungsanwendungen ausgelegt
- Seitlich schwenk- und drehbarer Holm
- Einfacher werkzeugloser Wechsel der Anbaugeräte innert kurzen Augenblicken
- Breites Anbaugerätesortiment für alle vier Jahreszeiten
- Sehr geringe Transportmasse
- Einfache Ladungssicherung durch vorgesehene Ösen



Lorenz Arbogast, Leiter Bildungszentrum Jardin Suisse, Neuenkirch

«Der Rapid KIPOS begeistert durch seine Leistungsfähigkeit, den schnellen Anbaugerätewechsel sowie durch seine intuitive Bedienung ohne loslassen des Holms. Insbesondere bei wechselndem Bedienpersonal macht das die täglichen Arbeiten einfach, sicher und effizient.»

Gashebel

Zur Einstellung der Motordrehzahl.



Holm schwenken und seitlich verstellen

Durch die Betätigung des Handhebels kann der Holm um 230° geschwenkt und in sechs Positionen arretiert werden. Dank der Rapid Wendematic® bleibt die Funktion der Bedienelemente unverändert.



Drehgriff

Stufenlos vorwärts oder rückwärts fahren, ohne zu kuppeln und zu schalten.



Drehgriff Feststellhebel

Tempomatfunktion durch festklemmen des Drehgriffs.

Totmannhebel

Durch drücken des Totmannhebels wird die mechanisch auf die Achse wirkende Bremse gelöst und die Maschine zur Inbetriebnahme freigegeben. Wird der Totmannhebel während dem Betrieb losgelassen, schalten Zapfwelle und Fahrtrieb sofort aus. Gleichzeitig stoppt die Bremse das Gerät unverzüglich.



Zapfwellenbetätigung

Die mechanisch an die Motordrehzahl gekoppelte Zapfwelle lässt sich während der Fahrt einfach per Knopfdruck ein- und ausschalten.



Differenzialsperre

Zur Erhöhung der Traktion kann im Bedarfsfall das Differential gesperrt werden.



Kranöse

Für sicheres Anheben und Befestigen.

Schnellwechselsystem

Ermöglicht blitzschnell einen werkzeuglosen Wechsel der verschiedenen Anbaugeräte.



Bereifung

Auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte flexible Reifenwahl und Kombinationsmöglichkeiten für beste Traktion und Bodenschonung je nach Einsatzzweck.



Stauraum

Die Werkzeugkiste bietet Platz für die Utensilien zur täglichen Wartung.

Holmhöhenverstellung

Werkzeuglose Anpassung der idealen Holmhöhe auf individuelle Bedürfnisse.



Motor

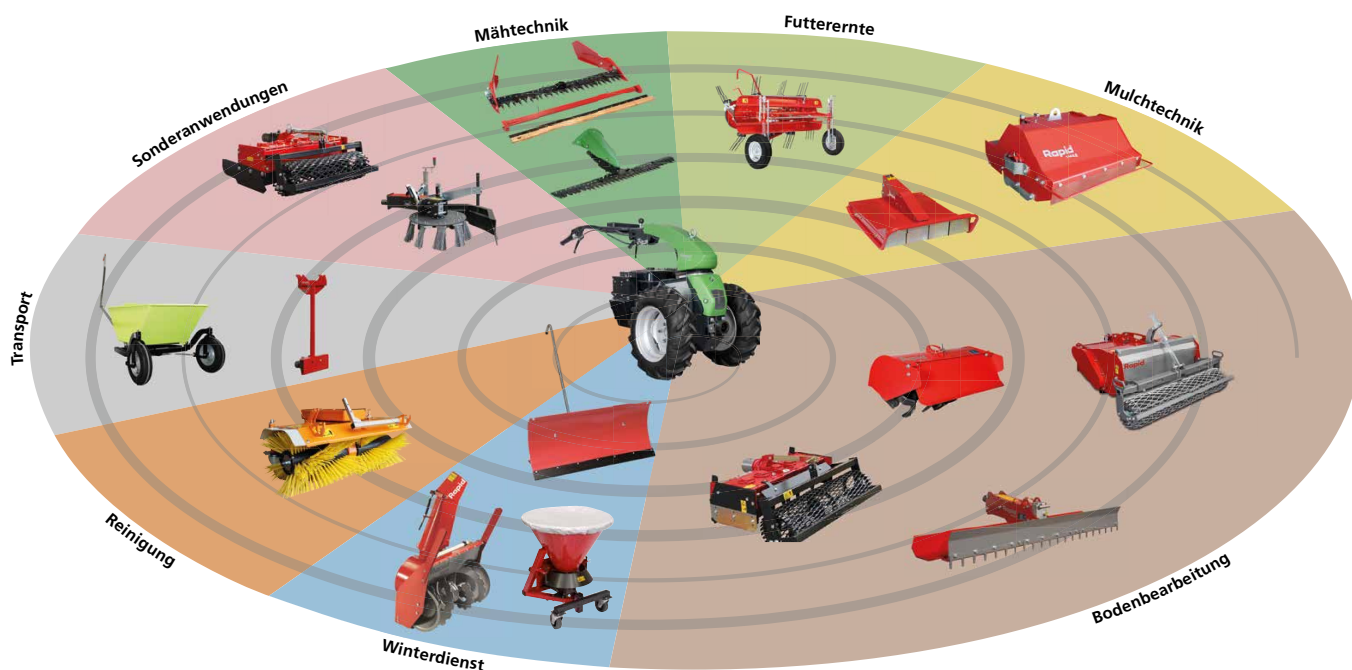
Leicht zu startender und durchzugstarker Benzinmotor, entspricht hinsichtlich Effizienz und Emissionen dem neusten Stand der Technik.

Motorschutzbügel

Der optionale Motorschutzbügel schützt die Maschine beim Anfahren an Hindernissen.

Abstellstütze

Bequemes Abstellen, Transportieren oder Einlagern der Maschine dank der optionalen Abstellstütze.



Geringe Packmasse und schmale Gesamtbreite

Durch den abklappbaren Holm werden die geringen Klappmasse von L 115 cm x B 67 cm x H 96 mm erreicht. Somit passt der Rapid KIPOS zum Transport auf die Baustelle ideal auch in kleine Fahrzeuge und nimmt bei der Einlagerung nur minimalen Platzbedarf ein.



Spezialwerkzeug

Das universell einsetzbare Spezialwerkzeug dient als Schraubenschlüssel für Hauben und Abdeckungen. Auch lässt sich damit der Freilauf einstellen.