Kompakt und leicht Wendig und antrittstark Leistung und Traktion



KEPPL ATRA



























Technische Daten

roommoone Baton	
Kraftstoff	Benzinmotor
Motor	4-Takt OHV
KW/PS	6,7/9,1
Gewicht	132 kg
Fahrantrieb	stufenlos, hydraulisch:
Geschwindigkeit	0–8 km/h vorwärts und 0–4 km/h rückwärts
Kupplung	Druckbremskupplung
Zapfwelle	Mechanisch 837 U/min.
	bis 110% abhängig von

KÖPPL COMPAKT ATRA

Der ATRA setzt neue Maßstäbe im Bedienkomfort.

Mit der handlichen Geschwindigkeitsverstellung über Drehgriff und dem ausgereiften hydrostatischen Antrieb – zusammen mit der kompakten und ultraleichten Bauweise – lässt sich der neue Köppl Motormäher spielend leicht und sicher

Die mechanische Zapfwelle mit 837 U/min arbeitet unabhängig vom Fahrantrieb. Die hydraulische Differentialsperre, Druckkupplung und Standradblockierung sorgen für ein zusätzliche Plus an Sicherheit, besonders bei Hangarbeiten.

Mit Geräte-Schnellwechselflansch, 3-Klauen-Muffe und der original Köppl Turnaround-Aktivlenkung steigert der ATRA zusätzlich den Arbeitskomfort.

Reifenvarianten Bereifung auch mit Spurverbreiterung erhältlich







4.00 x 10 AS

Hill-Spikes Mit beweglichen

Platten

18 x 9.50 x 8 AS





Stachelwalzenräder Schmale und breite Ausführung







Metallkorpus, -Aufbau und -Holm zum Schutz beweglicher Teile

> Getriebe aus Stahlguss Sicheres Arbeiten auch am steilstem Hang durch selbst sperrendes Getriebe

> > Leistungsstarker, perfekt abgestimmter Motor

Schnellwechselflansch

Gerätewechsel

Werkzeugloser Mähantriebs- und





Die Vorteile Neu entwickelter Korpus

noch kompakter, leichter und robuster

Reduktion beweglicher Teile, keine außenliegenden Teile, bekannte Köppl-Mechanik für mehr Sicherheit und Langlebigkeit

Beim Loslassen des Kupplungshebels wird der Vortrieb der Maschine und der Antrieb des Anbaugerätes sofort gestoppt. Der Motor läuft weiter.

Mit Betriebsstundenzähler und Wartungsintervallanzeige

Geschwindigkeitsregulierung über Drehgriff

Variable Höheneinstellung des Holms

Neu entwickelter Holmsockel für schweren Arbeits- und Dauereinsatz und perfekte Sicht auf den Arbeitsbereich

Hydraulischer Fahrantrieb mit zwei leistungsstarken Radmotoren

Hydraulische Differentialsperrwirkung bei Geradeausfahrt

Druckbremskupplung

Turnaround-Aktivlenkung

Perfekter Achsschutz und -aufbau

3-Klauen-Muffe

Werkzeugloser Geräte-Schnellwechsel

Mit Membran-Kraftstoffförderpumpe

Sicherheit speziell für steilste und extremste Hanglagen

Die Köppl Turnaround-Aktivlenkung dreht den ATRA direkt über den Mittelpunkt um 180° auf der Stelle. Die Radmotoren werden einzeln gegenläufig angetrieben und sorgen für volle Kontrolle bei der Wende mit minimalem Kraftaufwand und maximaler Schonung des Untergrunds.

Turnaround-Aktivlenkung

Radblockierung im Stand

Wickelschutz an den Achsen

tiefer Schwerpunkt

Das Motor- und Getriebegehäuse sowie die

Achsen sind durch die spezielle Unterboden-

konstruktion massiv geschützt. Die Motorposi-

tion liefert ein optimales Auflagegewicht der

Mähbalken für hohe Hangsicherheit.

Mähbalken von 102 bis 193 cm



KHPPL ATRA

Weitere Anbaugeräte



Aufwuchsmäher



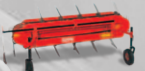
Pflasterreinigungsbürste





Wiesenegge











Zu den Angaben in diesem Katalog: Nach Redaktionsschluss dieser Druckschrift können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Die Angaben in diesem Prospekt sind als annährend zu betrachten. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand bitte Ihren Köppl Motorgeräte Fachhandelspartner.

> KEPPL GmbH Motorgerätefabrik Hauptstraße 118 94163 Entschenreuth

Telefon +49 9907 8910-0 Telefax +49 9907 1042

E-mail info@koeppl.com Internet www.koeppl.com

SEIT 1896
FERTIGUNG IN HÖCHSTER QUALITÄT