



DER MOTORMÄHER
FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE



ibex

NEU
ibex
G2



ibex *G2*

Bezeichnung
Grundgerät - IBEX G2

Art.Nr.
0630 0040

Option

Beleuchtung vorne
2 Stk. LED-Scheinwerfer

0630 0840

Beleuchtung Fußraum
1 Stk. LED-Scheinwerfer

0630 0850

Bereifung



Bezeichnung

Art.Nr.

Stachelwalzen Alu 4-reihig geschraubt

0590 0240

Stachelwalzen TT-Stachel 4-reihig geschraubt

0590 0241

Stachelwalzen Alu 5-reihig geschraubt

0590 0250

Stachelwalzen TT-Stachel 5-reihig geschraubt

0590 0251

Stachelwalzen Alu 7-reihig geschraubt

0590 0270

Stachelwalzen TT-Stachel 7-reihig geschraubt

0590 0271

Reifen - 26x12.00 -12

L061 0001

Reifen - 23x10.50-12

L061 0002





Bedienung

Einhandbedienung komplett stufenlos durch Multifunktionsgriff

Durch den neuen ergonomischen Multifunktionsgriff (patentiert) kann die Maschine mit nur einer Hand komplett stufenlos und feinfühlig bedient werden. Sämtliche Bedienelemente wie Daumenrad, Drucktaster, Rückfahrknopf und Totmannschalter drehen auf der Griffwelle mit, sind dadurch immer in Griffweite und können »blind« erreicht werden. Der Bediener kann sich dadurch auf den Arbeitsbereich konzentrieren. Der neue Multifunktionsgriff erfüllt die aktuellsten Normen und ein stressfreier Arbeitstag ist garantiert.

Hydraulik

Dreifach-Axialkolbenverstell- pumpe, geschlossener Kreislauf

- alle Funktionen sind unabhängig von einander stufenlos in beide Richtungen verstellbar
- hoher Wirkungsgrad: die Pumpe liefert immer nur die benötigte Ölmenge, dadurch ergibt sich eine geringe Wärmeentwicklung sowie eine effiziente Umsetzung der Motorleistung auf die Antriebsräder und den Geräteantrieb
- Sicherheit im Steilhang: wird der Totmannschalter losgelassen schwenkt die Pumpe durch Federrückstellung in ihre Neutralposition zurück, die Antriebsräder sind hydraulisch »eingespannt« und blockieren > die Maschine hält sich selber im Hang

Motor

Modernste Einspritztechnologie von Briggs & Stratton mit der Premiumbaureihe VANGUARD V-TWIN (EFI).

Verstellbare Achse

Die verstellbare Achse ermöglicht eine einfache Bedienung bei geringer körperlicher Anstrengung. Einerseits können auch schwerere Anbaugeräte z.B. zum Überfahren von Hindernissen leicht ausgehoben werden, andererseits bäumt sich die Maschine auch im steilen Gelände nicht so schnell auf. Die Achsverstellung kann während der Fahrt über zwei Tasten am linken Bediengriff betätigt werden.

Daten im Überblick

| | |
|------------------------|---|
| Motor | VANGUARD V-TWIN (EFI) |
| Leistung | 23 PS |
| Achse | 350 mm hydraulisch verschiebbar – Verstellzeit ca. 7sec |
| Geschwindigkeit | 0–8 km/h vorwärts und 0–4,5 km/h rückwärts – stufenlos |
| Geräteantrieb | stufenlos hydraulisch |
| Hydraulik | geschlossenes System mit 3 Axialkolbenpumpen |

Anbaugeräte

| Bezeichnung | Art.Nr. |
|---|-----------|
| ESM Portal-Mähwerk inkl. PST - 196 cm | 0526 0100 |
| ESM Portal-Mähwerk inkl. PST - 238 cm | 0526 0110 |
| TerraTec Portal-Mähwerk inkl. PST - 260 cm | 0580 0010 |
| TerraTec Portal-Mähwerk inkl. PST - 300 cm | 0580 0011 |
| TerraTec Portal-Mähwerk inkl. PST - 350 cm | 0580 0012 |
| Müthing MU-C Schlegelmulcher inkl. PST - 1,20 m | 0526 0180 |
| Müthing MU-C Schlegelmulcher inkl. PST - 1,40 m | 0526 0190 |
| Müthing MU-C Schlegelmulcher inkl. PST - 1,60 m | 0526 0200 |
| Müthing Kunststoff Verschleißeinlage – 1,20 m | L054 0020 |
| Müthing Kunststoff Verschleißeinlage – 1,40 m | L054 0022 |
| Müthing Kunststoff Verschleißeinlage – 1,60 m | L054 0023 |
| MG Parkstation mit Lecköl | 0463 0640 |
| MG Parkstation ohne Lecköl | 0463 0641 |
| Wechselplatte inkl. Bolzen | 0463 7540 |



DER STEINBOCK*
HAT EIN NEUES ZUHAUSE

ibex



TerraTec

Maschinenbau GmbH

TerraTec
Maschinenbau GmbH
Bingser Oberfeld 21
6700 Bludenz / Bings
Österreich

Tel.: +43 (0)5552 20807-0
Fax: +43 (0)5552 20807-90
office@terratec.cc
www.terratec.cc

** Ibex bedeutet auf Lateinisch
und Englisch »Steinbock«,
ein Tier, das in den Alpen
beheimatet ist. Stärke,
Widerstandskraft und Anpassungsfähigkeit –
selbst in steilsten Lagen im Gebirge.
Diese Eigenschaften stehen für
unseren Ibex-Motormäher.*

