

UBS-Line

Hydro II

POWERED by
HONDA



UBS Hydro II 13
UBS Hydro II 16

**Hand-Arm-Vibration
weniger als 2,5 m/s²**

Weitere Infos Seite 3



Höhenverstellung des Handholms

Seitliche
Winkelverstellung
Handholm um 30 Grad

Rastrierung für
Holmschwenkung



Schwenkung
des Handholms

Zurrösen zur sicheren Verladung



Antivibrationselemente



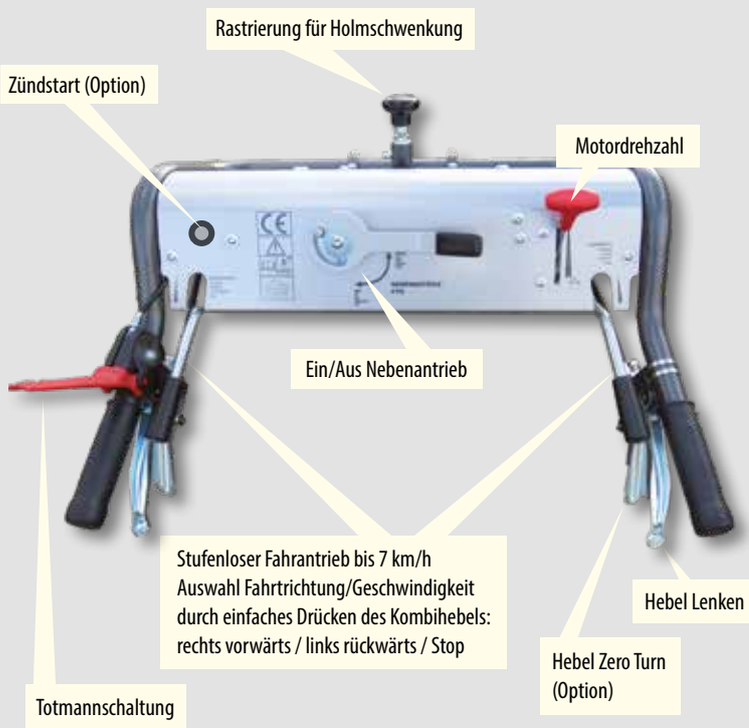
Regelpatrone zum
Freischalten des Fahrtriebs



Für über 80% aller Arbeiten mit schweren Böden bei der professionellen Arealpflege ist der Einachser UBS Hydro II die richtige Lösung: Wahlweise ausgestattet mit zwei unterschiedlich ausgelegten Benzinmotoren für den Hydro II 13 oder Hydro II 16 und zwei Radmotoren bewältigt er mit dazu passenden Anbaugeräten komplexe Bodenarbeiten und größere Schneebeseitigungen mit einer Schneefräse mit Leichtigkeit. Bei einer Hangtauglichkeit von 58% bewältigt dieser Einachser auch steile Lagen. Hierzu lässt sich der Handholm in beide Richtungen um bis zu 30 Grad verschwenken. Die optional erhältliche Zero-Turn Lenkung ermöglicht das Gerät auf den Punkt um 360 Grad zu drehen. Das Bedienpanel vereinigt alle wichtigen Funktionen auf einer Fläche. Noch übersichtlicher und bequemer übernimmt der (auch optional erhältliche) Handschalter Comfort Drive diese Funktionen. Ein weiteres Merkmal für ergonomisches Handling ist die raffinierte

Z-Flex Anordnung des Führungsholms. Über diese praktische Konstruktion lässt sich der Einachser für jeden Bediener persönlich anpassen. Diese beugt Haltungs- und Ermüdungserscheinungen vor und ist auch für den Transport sehr praktisch, weil sich der Einachser damit auf ein Minimum zusammenklappen lässt. Antivibrationselemente im Handholm sorgen für entspanntes, vibrationsarmes Arbeiten. Die Fahrgeschwindigkeit des Hydro lässt sich stufenlos von 0-7 km/h einstellen, der Nebenantrieb ist unabhängig davon zu- und abschaltbar. Für den Hydro 16 ist auch ein E-Start verfügbar. Serienmäßig sind der Betriebsstundenzähler, stabile Abstellstützen und ein Bremsenventil, welches die gleichbleibende Geschwindigkeit auf abschüssigem Gelände reguliert. Verschiedene Reifenoptionen runden den Hydro II nach oben ab.

Übersichtliches Bedienpanel



Winkelverstellbarer Hand- und Führungsholm „Z-FLEX“

verstellbar in 2 Ebenen

Untere Ebene:

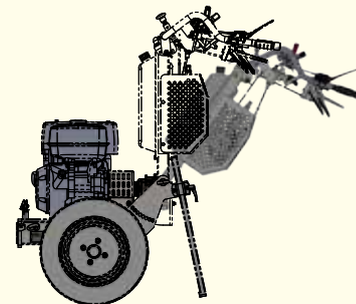
> Einstellung Kompakt beim Verladen

Obere und untere Ebene:

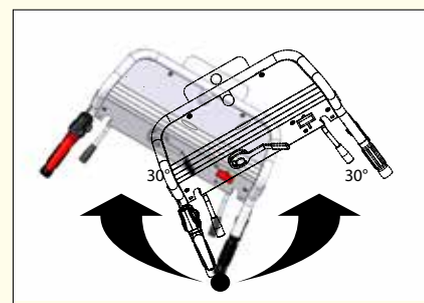
> Einstellung nach Bedienergröße

> Anpassen an Höhe des Anbaugerätes

(Einachser bleibt so gesehen immer in der Horizontalen)



Höhen- und seitenverstellbarer Handholm



Zero-Turn-Lenkung (Option)



Bewältigt Steigungen bis zu 58% mit Hydro 16 II

