

# PTX40

## PFLUG/FRÄSE



**MASCHINENVIELSEITIGKEIT.** Zur Installation von Bewässerungs- und Versorgungsanlagen ist die vielseitige PTX40 Pflug/ Fräse mit einer Pflugtiefe von bis zu 61 cm, einer Frästiefe von bis zu 106,7 cm und einer Fräsbreite von 10,2-15,2 cm ausgestattet. Der optionale Erdbohrer hat ein maximales Drehmoment von 840,6 Nm.



**KNICKGELENKAUSFÜHRUNG.** Eine Knickgelenkausführung bietet eine verbesserte Manövrierbarkeit in beengten Räumen und eine außerordentliche Leistung unter Maximierung der Zugkraft bei Betrieb in unebenem Gelände.



**FERNBEDIENUNG.** Zum Pflügen oder auch für den Transport ist man durch die Fernbedienung besonders in beengten Verhältnissen ideal ausgestattet. Sie liefert eine präzise und ruhige Steuerung und bietet dem Bediener stets freie Sicht auf den Arbeitsbereich. Nur zum Grabenfräsen muss aus Sicherheitsgründen die Funksteuerung mittels Kabel an der Maschine verbunden werden.



**LEICHTER SERVICE.** Für den Zugang zu allen Service- und Wartungspunkten sind keine Schutzabdeckungen zu entfernen. Sämtliche Arbeiten lassen sich dadurch effizienter und schneller durchführen.



**ANTRIEBSOPTIONEN.** Mit einer Vielzahl verschiedenster Reifen- und Kettenfahrwerkoptionen ist der PTX40 für sämtliche Arbeitsanforderungen bestens vorbereitet.



**KOMPAKTE GRÖSSE.** Mit einer Breite von 102,1cm und einer Höhe von nur 139,7 cm lässt sich das PTX Kombigerät ideal auf Baumaßnahmen einsetzen, für welche andere Maschinen zu groß sind.

# PTX40 PFLUG/FRÄSE

## ALLGEMEINE GEWICHTE UND ABMESSUNGEN

**Gewicht (Traktor, 58,4 cm Reifen):** 1242,8 kg

**Gewicht (Traktor, 66 cm Reifen):** 1261 kg

**Gewicht (Traktor, 58,4 cm Doppelbereifung):** 1373,5 kg

**Gewicht (Traktor, Raupen):** 1669,2 kg

**Länge (Traktor, Reifen):** 215,4 cm

**Länge (Traktor, Raupen):** 235,7 cm

**Breite (Traktor, 58,4 cm Reifen):** 102,1 cm

**Breite (Traktor, 66 cm Reifen):** 121,9 cm

**Breite (Traktor, 58,4 cm Doppelbereifung):** 152,4 cm

**Breite (Traktor, Raupen):** 109,9 cm

**Höhe (Traktor, 58,4 cm Reifen):** 139,7 cm

**Höhe (Traktor, 66 cm Reifen):** 143,5 cm

**Höhe (Traktor, 58,4 cm Doppelbereifung):** 139,7 cm

**Höhe (Traktor, Raupen):** 140,9 cm

**Spurbreite (Traktor, 58,4 cm Reifen):** 77 cm

**Spurbreite (Traktor, 66 cm Reifen):** 91,4 cm

**Spurbreite (Traktor, 58,4 cm Doppelbereifung):** 99,1 cm

**Spurbreite (Traktor, 58,4 cm Raupen):** 82 cm

**Bodenfreiheit (Traktor, 58,4 cm Reifen):** 16,3 cm

**Bodenfreiheit (Traktor, 66 cm Reifen):** 18,8 cm

**Bodenfreiheit (Traktor, 58,4 cm Doppelbereifung):** 16,3 cm

**Bodenfreiheit (Traktor, Raupen):** 16,3 cm

**Radstand (Achsmittellinie):** 121,9 cm

## MOTOR

**Typ:** Kubota WG1605

**Leistung:** 34,9 kW (46,8 PS)

**Max Drehmoment:** 120,3 Nm

**Kühlmethode:** flüssig

**Kraftstofftyp:** Benzin

**EPA Bescheinigungsfamilie:** EPA Stufe 3 und CARB LSI

## FÜLLVERMÖGEN

**Kraftstofftank:** 45,4 l

**Hydrauliktank:** 34,1 l

**Hydrauliksystem:** 41,6 l

**Kühlmittel:** 4,7 l

## FAHRANTRIEB - GUMMIREIFEN OPTION 1

**Max. Transportgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
3,9 km/h

**Max. Kriechgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
38,7 m/min

**Reifengröße:** 58,4 cm x 26,7 cm

## FAHRANTRIEB - GUMMIREIFEN OPTION 2

**Max. Transportgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
4,3 km/h

**Max. Kriechgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
43,6 m/min

**Reifengröße:** 66 cm x 30,5 cm

## FAHRANTRIEB - GUMMIREIFEN OPTION 3

**Max. Transportgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
3,9 km/h

**Max. Kriechgeschwindigkeit (Vorwärts/Rückwärts):**  
38,7 m/min

**Reifengröße:** 58,4 cm x 26,7 cm Doppelbereifung

## ACHSOPTIONEN

**Achsentyp:** planetarisch

**Äußerer Wendekreis (58,4 cm Reifen):** 5,6 m

**Äußerer Wendekreis (66 cm Reifen):** 5,8 m

**Äußerer Wendekreis (58,4 cm Doppelreifen):** 6,1 m

**Betriebsbremse:** Hydrostatisch

**Parkbremse:** Trommel