

WAKRA

Maschinen & Diamantwerkzeuge

WAKRA C147 Diesel



Eine starker, robuster Diesel Fugenschneider mit voll lenkbarer Hinterachse und direktem Sägeblattantrieb. Der geschlossene und stark dimensionierte Poly-V-Riementrieb garantiert einen extrem guten Wirkungsgrad am Diamantwerkzeug, da der hohe Leistungsverlust eines vollhydraulischen Antriebes entfällt. Die Maschine ist äußerst wendig und läßt sich bequem über ein Lenkrad lenken. Dank der direkten Lenkung wird die Maschine ohne jeglichen Kraftaufwand in die Schneidposition gefahren. Eben so leicht läßt sich das Abdriften beim Schneidvorgang mit der Lenkung auskorigieren, wodurch perfekt gerade Schnitte möglich sind. Der CE-Norm entsprechend kann die Maschine mit dem hydrostatischen Vorschub ohne rotierendes Schneidwerkzeug gefahren werden. Blattaufnahme links und rechts bis Ø800mm. Auf Anfrage bis max. Ø1000mm

- Elektrohydraulischer Aushub mit hydraulischer Blattabsenkung
- Mechanisch steuerbare Hinterachse
- Berieselungssystem inkl. Waßerpumpe
- Elektro-Anlaßer
- Der Fahrtrieb ist über ein hydrostatisches Getriebe bis zu 30m/min regelbar

A strong, robust diesel joints cutter with fully steerable rear axle and direct blade feed. The closed and strongly dimensioned Poly-V-Belt guarantees an extremely good efficiency on the diamond tool, because the high power dissipation of a hydraulic feed drive deleted. This machine is very maneuverable and can be steered via a steering wheel. Thanks to the direct steering wheel, the machine can easily positioned to the cut position. Therefore, you have perfect cuts. According to the CE standards the machine can be driven with the hydrostatic feed and without rotary tools. Blade setting left and right up to a Ø800mm. On request up to max. of Ø 1000mm

- *Electro-hydraulically feed with hydraulically blade lowering*
- *Rear axle is mechanical steerable*
- *Spray-system incl. Water pump*
- *Electro-starter*
- *The traction drive is through a hydrostatic gear adjustable up to 30m/min*

Technische Daten / Technical data

Motor / motor	3-Zyl. Deutz Diesel 34kW, 47PS
Vorschub / feed	Regelbar bis / adjustable up to +/-30m/min.
Blattdurchmesser / diameter of the blade	Ø800mm (1000mm)
Schnitttiefe / cutter depth	315mm (415mm)
Blattaushub / excavation of the blade	Elektro hydraulisch / electro-hydraulic
Gewicht / weight	ca. 630kg