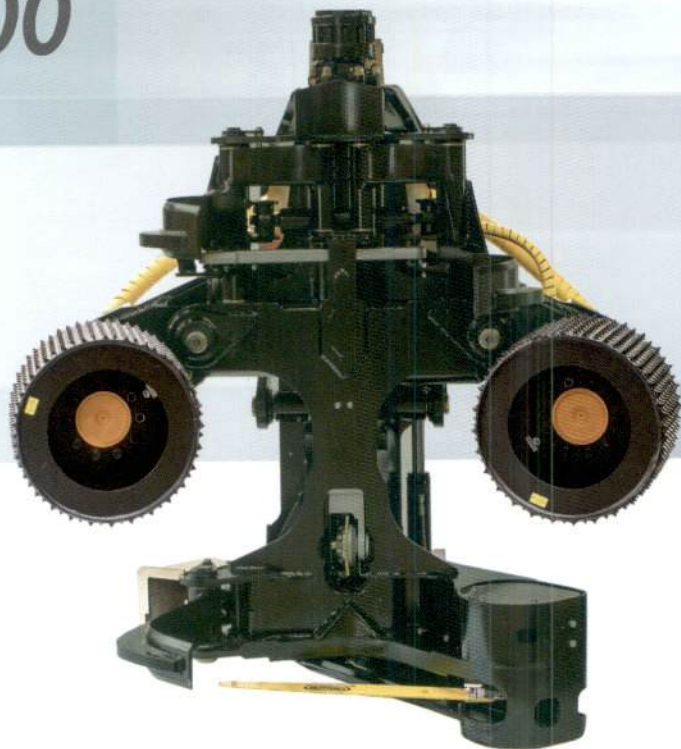


IMPEX HD 10000



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Hydraulischer Ventilblock

IMPEX HD 10000

K 170 / LS 90

ZUFUHR

Zufuhrgeschwindigkeit
Zufuhrkraft

2 hydr. angetriebene Walzen
0 – 5 m/s
40 – 47,5 kN

FÄLLUNG

Fälldurchmesser
Entastung

1000 mm
1 festes Messer
5 bewegliche Messer
max. 800 mm

Entastungsdurchlass

KETTENSÄGE

Hultins SuperCut
Kettengröße
Schwertlänge

25 ccm
3/4 Zoll
1130 mm

MESS- UND STEUERSYSTEM

Motomit IT / PC

MAßE UND GEWICHTE

Breite
Länge
Gewicht (ohne Rotator)

1450 mm
2020 mm
1900 kg

TECHN. ANFORDERUNGEN TRÄGERMASCHINE

Hydraulik
Druck max.
Hydr. Durchfluss
Leistung mind.
Elektr. System

Konstantdruck oder Load-sensing
300 bar
320 – 400 l/min
150 kW
24 V

