

Quad II – Fallbeispiel

B – Sondermüllzerkleinerung:

Antriebsleistung	: 4 x 90 kW = 360 kW
(Leistungsoptionen	: 4 x 110 kW = 440 kW)
Platzbedarf	: Länge x Breite x Höhe inkl. Untergestell 5330 x 2185 x 3520 mm
Antrieb	: hydraulisch
Getriebe	: 4 x Modell Bosch-Rexroth/Hägglunds CA210-180
Nennmoment	: 180 Nm/bar = 63 kNm pro Welle
Wellendrehzahl	: 2-23 1/min
Drehmomentstütze	: Rahmenfixiert
Schneidraum	: Länge x Breite = 1700 mm x 1700 mm (optionale Länge 2300 mm)
Schneidmesser	: 4 hakig, Durchmesser 525/540 mm
Messerbreite	: 80 mm
Panzerung	: Fässer und Gebinde zur Bunker-Vorzerkleinerung
Messeranzahl	: 42 Stück auf montierten Wellenpaketen inkl. Lagerung + Kupplung
Sieblochung	: ohne
Siebgröße	: (Siebwannenlänge x Schneidraumlänge 2313 x 1700 = 3,9 m ²)
Siebmontage	: Seitig li/re, hydraulisch auf/ab
Gewicht	: 31,3t incl. Untergestell.

