

Technische Anlagen und Maschinen

1	1 Muldenkipper Dumper Fabr.: Faun Typ: K - 55.5, Fahrg.-Nr.: 103750702, Bj.: unbekannt, Dieselantrieb Fabr.: Cummins, Typ: VT1710C635, abgel. Bh: 29.293, zul. Gesamtgewicht: 83.500 kg, Achslast vorne: 29.500 kg, Achslast hinten: 59.000 kg, Bemerkung: Vorderrad Manschette defekt	25.000,00 €
2	1 hydraulischer Schienenknacker/Materialschere Fabr.: SCHLÜTER Typ: HSS 450/600, SN: 67487, Bj.: 1963, Rollengang, sep. Steuerschrank, sep. Hydraulikstation, Materialschütte	15.000,00 €
3	1 hydraulische Brikettierpresse Fabr.: Franz Arnolds Söhne Typ: HSB-18, Bj.: 1999, Masch.Nr.: V- 645, Brikettdurchmesser: 180 mm, max. Betriebsdruck: 320 bar, max. Steuerdruck: 320 bar, Anschlusswert: 214 kW, Zylinderkraft Hauptzylinder: 8.900 kN, Abziehzyylinder: 375 kN, Vorschubzylinder: 375 kN, Auswurfzylinder: 31 kN, Bildschirmsteuerung Fabr.: Siemens, Typ: Simatik S7 Profibus DP, Gesamtgewicht: 42.100 kg, Abmessungen: 6.100 x 6.800 x 2.715 mm, Mischschnecke, Rutsche, Bunker	105.000,00 €
4	1 hydraulische 3-Säulen Brikettierpresse Fabr.: RS Maschinenbau Typ: BP-200, SN: 6052, Bj.: 2007, max. Betriebsdruck: 280 bar, max. Steuerdruck: 70 bar, Anschlusswert: 270 kW, Vorverdichterdruck: 578 N/mm ² , Hauptverdichterdruck: 27.000 N/mm ² , Hauptzylinder: 8.482 kN vor, 4.326 kN rück, Vorschubzylinder: 368 kN vor, 217 kN rück, 2 Abziehzyylinder: 461 kN vor, 226 kN rück, Brikettschubzylinder: 21 kN vor, 15 kN rück, Abmessungen Presse: 2.330 x 3.250 x 7.020 mm, elektrischer Antrieb: 6 x 45 kW, sep. Steuerschrank, Bildschirmsteuerung Fabr.: Siemens, Typ: Siemens Siematic Pantel, Förderschnecke, Rutsche, Bunker, dazu Ersatzwerkzeuge mit Einsätzen und 1 Hydraulikpumpe ungebraucht	115.000,00 €