

Baetsen Recycling neemt 2^{de} Doppstadt DW3060 Buffel verkleiner in gebruik

Baetsen Recycling beschikte reeds over een elektrische DW3060 E1 Buffel traag draaiende verkleiningsmachine, die als voorbreker van A, B en C hout wordt ingezet. Onlangs ging dit bedrijf uit Son over tot aanschaf van een tweede verkleiningsmachine, die bij importeur C. van der Pols & Zn. B.V. te Zuidland is gekocht. Dit exemplaar zal hoofdzakelijk worden ingezet voor het verkleinen van afval dat naar de verbrandingsoven gaat.

De firma Pols leverde de laatste twee jaar veel Doppstadt Buffels voor het verkleinen van afvalstromen. Deze machine beschikt over een mechanisch aangedreven één-wals principe in combinatie met een hydraulisch instelbare tegenkam. Voordelen van dit principe zijn:

- laag brandstofverbruik



- constante stroom eindproduct. Dit is vooral belangrijk als er een nabewerking wordt toegepast, zoals zeven of naverkleinen, omdat dan de kwaliteit hiervan constanter is.

De slijtdelen zijn gemakkelijk individueel en snel te wisselen. De Buffelklasse van Doppstadt is leverbaar met ver-

schillende walslengtes en diameters zowel mobiel als stationair. De DW3060 beschikt over een drie meter lange wals met 21 walsstanden en 22 tegenkamtanden. Het gewicht van de machine is 22,5 ton en de Buffel beschikt over een Daimler Chrysler motor met een vermogen van 430 pk.