



### **Beschreibung / Name der Sondermaschine**

Fahrbarer 90°-Coilwender

### **Funktion / Aufgabe**

Einrichtung zum autom. Eintrag und Austrag von Coilstapel in Portalanlage - jeweils mit 90° Wenden von Coilstapel.

### **Besonderheiten**

Wendeeinrichtung in Wenderad-Bauweise. Antrieb Wendeeinrichtung über Getriebemotormotor und Rollenkette (Wendeantrieb innenliegend). Fahrtrieb mit Kegelrad – Getriebemotoren, frequenzgeregelt.

### **Techn. Daten**

Tragfähigkeit	max. 3500 kg
Tischhöhe	1000 mm
Dauer für 90° Wenden	20 sec
Fahrweg	3500 mm

### **Kunde**

Hermann und Hieber GmbH

### **Realisierungszeitraum /Jahr**

ab August 2010

Ident-Nr.  
504 2 040

Monat/Jahr  
12/2010