



**Beschreibung / Name der Sondermaschine**

Rohrtraverse

**Funktion / Aufgabe**

Umschlag von glühenden Stahlrohren

**Besonderheiten**

Traverse zum Transport von glühenden Stahlrohren bis NW 1000;  
Während dem Transport wird das Stahlrohr gedreht um eine Verformung zu vermeiden;  
Rohrtraverse kann für unterschiedliche Rohrlängen über Schlitten verstellt werden;

**Techn. Daten**

Tragfähigkeit max.	3500 kg
Eigengewicht ca.	6400 kg
Länge ca.	10600 mm
Höhe ca.	3300 mm

**Kunde**

R. Stahl Fördertechnik	Buderus
------------------------	---------

**Realisierungszeitraum /Jahr**

November 2004

Ident-Nr.  
503 0 936 DB

Monat/Jahr  
12/2004