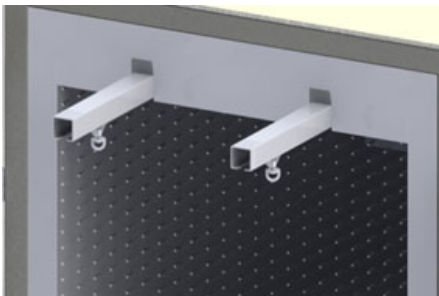


# Transportmethoden



## Wagen senken

Option mit zwei Wagen, die beliebtesten. Externer Wagen mit drehbaren Gummirädern. Das System wird für kleine und mittlere Lasten eingesetzt. Es beeinflusst die Verringerung des Verunreinigungsgehalts vom Boden in der Kammer. Der äußere Wagen ist mit nasser Farbe lackiert, der innere Wagen wird auf diesem Wagen bewegt. Interner Wagen in Form eines Rahmens mit Hochtemperaturlagern auf gedrehten Rädern, nicht lackiert für das Schweißen von Aufbauten



## Obere Spuren

Option mit zwei Schienen mit einem verzinkten Querschnitt von 70x70x4. Das System wird für mittlere und schwere Lasten in großen Leitungen eingesetzt. Diese Lösung ermöglicht eine einmalige Aufhängung des Elements auf der Linie, und dann ist nur seine Bewegung schnell zu bedienen, erfordert jedoch die Verlängerung der Linie mit einem Querstangensystem und Entladestationen.



## Schienen im Boden

Option mit einem Wagen, der für sehr schwere Lasten von mehreren Tonnen verwendet wird. Der Wagen ist mit Gusseisenrädern auf Gleitlagern ausgestattet. Es verhindert das Wenden, der Wagen fährt nur vor und zurück. Diese Option reduziert die Gesamthöhe des Ofens im Vergleich zu anderen um 100 mm. Wagen in Form eines Rahmens mit Rädern geliefert, ohne Aufbau, nicht schweißfertig lackiert.