Hebelroller

Transportiert Rollplatten mit Traglast bis zu 5000 kg

Er ist wirtschaftlich, wendig, platzsparend, bequem und sicher: Der Hebelroller Typ HR Hydro der Firma Bartels vereint viele Eigenschaften und er macht mobil. Schwere Lasten lassen sich mit seiner Hilfe einfach bewegen. Er eignet sich für Rollplatten mit einer Traglast von bis zu 5000 kg. Er besteht aus einer soliden Stahlkonstruktion und verfügt über eine Hydraulik-Fußpumpe. Der Durchmesser des Rundkopfes beträgt 47 mm. Das Maß vom Boden bis zum OK Rundkopf beläuft sich auf 245 mm. Darüber hinaus besitzt er zusätzliche Pevolon-Lenkrollen für Leerfahrten, Auf Wunsch ist der Hebelroller auch mit einem Flachkopf lieferbar. Spezialisten empfehlen für Lagereinrichtungen und Transportlösungen bei einer Traglast von

5000 kg den Einsatz einer E-Zugkupplung für ein leichteres Handling. Diese gehört bei Bartels zum Standardprogramm.

Auf vier Rädern transportieren, auf zwei Rädern abstellen: Der Hebelroller ist damit äußerst wirtschaftlich. Dank seines großen Lenkeinschlags ist er außerdem sehr praktisch und auf der Stelle

drehbar. Zum Rangieren in beengten Situationen ist die Deichsel senkrecht fixierbar. Ziehen ist leichter als Schieben – eine wichtige Voraussetzung für die bequeme Nutzung des HR Hydro. Eine feste Verriegelung zwischen Hebelroller und Rollplatte, die beim Transport nicht herausspringen kann, punktet nicht zuletzt in Sachen Sicherheit.

Bartels