

Holzerntemaschinen, sogenannte Harvester, verwenden IMO-Kugeldrehverbindungen und Schwenktriebe für die Achsschwinge, den Kranausleger, den Fällkopf (mit Kettensäge) und die schwenkbare Fahrerkabine.



[Top](#)



Dieses in holländischen Grachten eingesetzte Arbeitsboot verwendet einen **Schwenktrieb** der **Baureihe WD-L** für das Bewegen des Baggerarms.