



SAMENVATTING

Dit verslag behandelt het dynamische gedrag van stellingsbedieningsapparatuur bij versnellen c.q. vertragen. Uitgaande van de theorie en getoetst aan berekeningen met de computer worden uitspraken gedaan over het dynamisch gedrag van stellingbedieningsapparatuur en over de wijze van discontering hiervan in de berekening van de apparatuur. Tevens wordt in kwalitatieve termen aandacht besteed aan het bufferen van de stellingbedieningsapparatuur.

SUMMARY

This report is dealing about the dynamic behaviour of rack stackers under acceleration or deceleration. Starting with the theory and the computercalculations the report gives statements about the dynamic behaviour of the rack stackers and the way how to negotiate this in the calculations. In the end there is paid attention in a qualitative way to the bumping of the rackstacker.