



PALLELØFTER MED ELDREVET SAKSELIFT

Kaldenavn: håndløftevogn med sakselift, el-løfter, sakseløfter

Kategori Palleløfter
Relation til film nr. C3, D1



En palleløfter med eldrevet sakselift fungerer som en palleløfter med batteridrevet hæve/sænkefunktion af gaflerne. Den kan fx bruges når paller skal tømmes og fyldes manuelt eksempelvis i forbindelse med varemodtagelse, ekspedition og vareudlevering. Den kan også bruges til at opnå passende arbejds-højde eksempelvis i forbindelse med scanning, udpakning, mærkning osv.

Fordele

- Med eldrevet sakselift er det let og hurtigt at indstille arbejds-højden, så den passer til person og opgave
- Det er let at tilpasse højden til hylden, så varerne kan skubbes fra palle til hylde og omvendt i stedet for at de løftes
- Den er mobil og kan bruges både i butik og på lager

Forudsætninger for at bruge den

- Palleløfteren med eldrevet sakselift, varetype og opgave skal passe til hinanden fx. løftekapacitet og højdevandring ift. hvor højt man skal kunne hæve den
- Der skal være plads til at kunne køre og manøvrere med den
- Transportvejene skal være jævne, stabile, plane og uden huller, og være godt oplyste
- Pallen skal være læsset stabilt og pallens vægt og højde skal være afpasset med, hvad palleløfteren kan klare
- Der skal være mulighed for at oplade håndløftevognen
- Brugeren af en palleløfter med eldrevet sakselift skal være over 18 år

Overvejelser før anskaffelse

- Hvilke opgaver vil vi løse med en palleløfter med el-drevet sakselift?
- Hvilken løftekapacitet og løftehøjde har vi brug for?
- Har vi særlige krav til køreegenskaberne eksempelvis i forhold til gulvbelægning og håndtering af skrøbeligt gods?
- Hvor kan vi oplade palleløfteren med el-drevet sakselift?
- Der kan være særlige krav til opladningssted pga risiko for udledning af brandbare gasser – er du i tvivl så spørg brandmyndighederne?

fortsættes ...



PALLELØFTER MED ELDREVET SAKSELIFT

Kaldenavn: håndløftevogn med sakselift, el-løfter, sakseløfter

fortsat

Efter anskaffelse

- Efterses for mangler/defekter inden brug
- Vedligeholdes som beskrevet i brugsanvisningen fx hvor ofte og af hvem.
- Medarbejdere skal instrueres i hvordan og til hvilke opgaver man bruger hjælpemidlet
- Hold øje med, at instruktionerne bliver fulgt