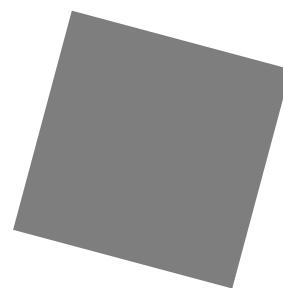
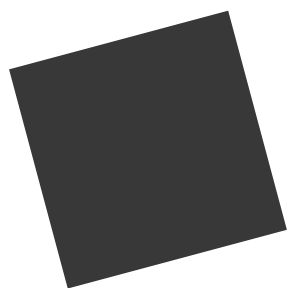




VEILIG WERKEN MET DE ELEKTRISCHE PALLETTRUCK



Veilig werken met de elektrische pallettruck





Auteursrecht / Copyright

Niets uit deze uitgave mag worden overgeschreven, verveelvoudigd, nagedrukt, gekopieerd, op microfilm vastgelegd, geluidstechnisch opgenomen, noch worden ingebracht in opberg- of geheugenstelsels van informatieverwerkende systemen. Het geheel of gedeeltelijk overnemen van de toegepaste systematiek van deze uitgave is verboden. Elke overtreder/overtreedster stelt zich bloot aan vervolging krachtens de auteurswet.

© 2010 Ondile BV - Capelle a/d IJssel

Artikelnummer: 50-014-0410

Gedrukt op FSC-gecertificeerd papier.

Inhoudsopgave

Voorwoord	5
1. Wetgeving	7
1.1 Inleiding.....	7
2. De Arbowet	11
2.1 Hoofdpunten.....	11
2.2 Toelichting Arbowet.....	11
2.3 Ongevallen.....	12
2.4 Verplichtingen van de werkgever.....	13
2.5 Verplichtingen van de werknemer.....	14
2.6 De Inspectie SZW (voorheen Arbeidsinspectie).....	14
2.7 Aanvullende specifieke voorschriften.....	15
3. Verantwoording	19
3.1 Verantwoording medewerker.....	19
3.2 Risico's.....	19
3.3 Wat is een risico?.....	20
3.4 Risicofactoren.....	20
4. Soorten Transportmiddelen	25
5. Begrippen	29
6. Veiligheid vóór het rijden	33
6.1 Controlepunten bij aanvang werkzaamheden.....	33
6.2 Ad 1. Visuele controle.....	34
6.3 Ad 2. Controle van de functies.....	34
7. Veiligheid tijdens het rijden	41
8. Veiligheid nadat gereden is	47
Samenvattingen:	
1. Wetgeving.....	9
2. De Arbowet.....	17
3. Verantwoording.....	23
4. Soorten Transportmiddelen.....	27
5. Begrippen.....	31
6. Veiligheid voor het rijden.....	39
7. Veiligheid tijdens het rijden.....	45
8. veiligheid nadat gereden is.....	49
Bijlage	51



Voorwoord

In het bedrijfsleven is een elektrische pallettruck een belangrijk hulpmiddel geworden. Vroeger was veel arbeidskracht nodig om hijswerkzaamheden uit te voeren. De elektrische pallettruck is daarvoor in de plaats gekomen; er zijn tegenwoordig verschillende uitvoeringen. Recente veranderingen in de Arbowet hebben geleid tot een grotere verantwoordelijkheid op het gebied van veiligheid. De werkgever moet ervoor zorgen dat medewerkers die elektrische pallettrucks bedienen specifieke deskundigheid bezitten. De medewerkers moeten met een elektrische pallettruck goed en veilig kunnen werken. Dit kan worden aangetoond door een opleiding die gevolgd is; zowel theorie als praktijk.

Schades die niet nodig zijn

Bij veel bedrijven wordt vaak door iedereen de elektrische pallettruck gebruikt. Vaak gebeurt dit zonder erbij na te denken, kennis en vaardigheid ontbreekt. Hierdoor kunnen er onnodige ongevallen gebeuren al dan niet met schade aan goederen, inventaris en gebouwen. Ook ongevallen met lichamelijk letsel en in het ergste geval met dodelijke afloop komt vandaag de dag helaas nog te vaak voor.

Doel van de training

De doelstelling van deze veiligheidstraining is: bewust maken van de veiligheid en deze op de werkplek te vergroten. Uiteindelijk moet dit tot resultaat hebben: veilig werken.

Toetsing

In deze veiligheidstraining voor de elektrische pallettruck wordt zowel een deel theorie- als praktijktraining gegeven.

Aan het einde van de training wordt:

- De theorie schriftelijk getoetst aan de hand van meerkeuze vragen;
- De praktijk wordt eveneens beoordeeld.

Beide onderdelen moeten voldoende zijn.







1.1 Inleiding

Iedereen weet: dat een ongeluk in een klein hoekje zit. Als je al langer met een elektrische pallettruck werkt, dan zijn er vast en zeker situaties geweest waarvan je achteraf zegt: “Dit ging maar net goed.”

Waar komen we de elektrische pallettruck tegen?

Met name in magazijnen komen we de elektrische pallettruck tegen, maar ook in grote distributiebedrijven wordt er van elektrische pallettrucks gebruikt gemaakt.

De eisen die gesteld worden aan de kennis, vaardigheden en inzicht van de medewerker, die de elektrische pallettruck bedient, worden steeds strenger. De overheid stelt regels op in de Arbowet.

In de Arboregeling is onder meer bepaald dat de werkgever ervoor moet zorgen, dat zijn werknemers voldoende zijn voorgelicht en bijgeschoold, zodat de veiligheid en gezondheid, die verband houden met zijn arbeid voldoende is gegarandeerd.

In deze veiligheidstraining wordt dan ook niet alleen aandacht besteed aan het opstellen en bedienen van de elektrische pallettruck maar ook de stabiliteit, belastbaarheid en het hydraulisch systeem zijn belangrijke aandachtspunten. De nadruk van de training ligt op het aspect veiligheid.

Waarom de praktijktraining?

Om te laten ervaren dat het besturen van een elektrische pallettruck veilig en verantwoord moet gebeuren. Het is wel belangrijk dat we ons realiseren dat de medewerker, die met de elektrische pallettruck werkt, verantwoordelijk is voor het goed bedienen van deze machine. Als door opzet, onverschilligheid, vergeetachtigheid of onoplettendheid een foutieve handeling wordt verricht, is de medewerker verantwoordelijk en kan zelfs strafrechtelijk vervolgd worden.



amenvatting

Wetgeving

Ongelukken

- Ongelukken zitten in een klein hoekje;
- Ongelukken komen altijd onverwachts.

Waar komen we de elektrische pallettruck tegen?

Met name in havengebieden komen we de elektrische pallettruck tegen, maar ook in grote distributiebedrijven wordt er van elektrische pallettrucks gebruikt gemaakt.

De overheid stelt regels op in de Arbowet.

Veilig werken is onze verantwoording.



Admiraal Helfrichweg 2P
2901 AB Capelle aan den IJssel

@ info@ondile.nl
🏠 ondile.nl

🐦 @OndileUitgever
🌐 Ondile BV

