



De bobcat of schranklader is een compacte, krachtige shovel waarmee grond verzet kan worden. Een schranklader rijdt op rupsbanden of banden. Je gebruikt het toestel bij klein bulkwerk, in de landbouw, de bouw en de scheepvaart.

Doel opleiding

Werknemers veilig, efficiënt en kostenbesparend laten werken met de schranklader. Door het aanleren en grondig herhalen van verschillende basistechnieken leren de deelnemers:

- Veilig dynamisch bedienen combineren met productief werken.
- Defecten en storingen vaststellen en melden.
- Ongevallen en letsels voorkomen.
- Schade aan producten voorkomen.
- De machine vlot en veilig bedienen.

Doelgroep

- Werknemers, met of zonder ervaring, die een schranklader op veilige en efficiënte wijze moeten besturen, voor de verwerking van kleine hoeveelheden bulkgoederen.
- Opleidingsgroep afhankelijk van de ervaring van de deelnemers (van 4 tot 8 personen)

Duur van de opleiding

- Eén volledige dag.

Voorwaarden

- Minimumleeftijd 18 jaar.
- Verklaring van medische geschiktheid (verkrijgbaar via arbeidsgeneesheer of huisarts).

Certificering

- Na het positief afleggen van het theoretisch en praktisch examen ontvangt de kandidaat een Logan attest dat 5 jaar geldig is.
- Deelnemers krijgen individuele scores en advies.
- Logan zorgt ook voor herattestering van vervallen attesten.

Taal

- Deze opleiding wordt gegeven in het Nederlands.
- Op aanvraag voorzien we opleidingen in het Frans, Engels of Turks.



Eindtermen theorie

- Inhoud van de veiligheidsfunctie kennen.
- Standaard veiligheidsmaatregelen bij gebruik schrankladers.
- Technische begrippen van de schranklader: bouw, capaciteit en stabiliteit;
- Storingen herkennen, beoordelen en eventueel verhelpen.
- Belading en zwaartepuntbepaling.
- Brandstofsparend gebruik.
- Basiswetgeving voor een schrankladerbestuurder kennen: rechten en plichten, aansprakelijkheden en verantwoordelijkheden.
- Weet hebben van keuringen en keuringstermijnen.

Eindtermen praktijk

- Vervoer van de schranklader.
- Dagelijkse inspectie van schranklader uitvoeren.
- Storingen en risico's herkennen.
- Dagelijks onderhoud kunnen uitvoeren.
- Oriëntatie op de omgeving.
- Technische bediening van schranklader.
- Veilig werkzaamheden uitvoeren.
opscheppen en uitkappen bulkgoederen; opduwen en stapelen goederen.
- Toepassing veiligheids- en verkeersregels.
- Eventueel werken met andere voorzetapparatuur: borstelunit; graafarm; uitkrabber; wisselen laadbak.
- Werken kunnen beëindigen, schoonmaken werkvloer en materiaal degelijk kunnen opbergen.

Locatie

- Op de site van de klant.