

# ILNAS

Institut luxembourgeois de la normalisation  
de l'accréditation, de la sécurité et qualité  
des produits et services

**ILNAS-EN 16842-9:2019/AC:2020**

## **Kraftbetriebene Flurförderzeuge - Sichtverhältnisse - Prüfverfahren und Verifikation - Teil 9: Kommissionier- Flurförderzeuge und Dreiseitenstapler**

Chariots de manutention automoteurs -  
Visibilité - Méthode d'essai et vérification  
- Partie 9 : Chariots préparateurs de  
commande, à prise latérale et frontale

Powered industrial trucks - Visibility -  
Test methods and verification - Part 9:  
Order-picking, lateral- and front-stacking  
trucks with elevating operator position

**04/2020**



## Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm EN 16842-9:2019/AC:2020 wurde als luxemburgische Norm ILNAS-EN 16842-9:2019/AC:2020 übernommen.

Alle interessierten Personen, welche Mitglied einer luxemburgischen Organisation sind, können sich kostenlos an der Entwicklung von luxemburgischen (ILNAS), europäischen (CEN, CENELEC) und internationalen (ISO, IEC) Normen beteiligen:

- Inhalt der Normen beeinflussen und mitgestalten
- Künftige Entwicklungen vorhersehen
- An Sitzungen der technischen Komitees teilnehmen

<https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html>

### **DIESES WERK IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT**

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne schriftliche Einwilligung weder vervielfältigt noch in sonstiger Weise genutzt werden - sei es elektronisch, mechanisch, durch Fotokopien oder auf andere Art!

Kraftbetriebene Flurförderzeuge - Sichtverhältnisse - Prüfverfahren und  
Verifikation - Teil 9: Kommissionier-Flurförderzeuge und Dreiseitenstapler  
mit anhebbarer Bedienerposition

Powered industrial trucks - Visibility - Test  
methods and verification - Part 9: Order-  
picking, lateral- and front-stacking trucks  
with elevating operator position

Chariots de manutention automoteurs -  
Visibilité - Méthode d'essai et vérification -  
Partie 9 : Chariots préparateurs de  
commande, à prise latérale et frontale avec  
poste de conduite élevable

Die Berichtigung tritt am 15. April 2020 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der  
EN in Kraft.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

**CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels**