



Bildnr.: 4126\_1842\_B\_Presse.jpg zu Pressemitteilung 5/2015 vom 26. März 2015

Die wahlweise als Mitgänger oder mit klappbarer Standplattform ausgelegten Hochhubwagen Linde L14-L20 für Hubhöhen bis knapp über 5,30 Meter verfügen über zahlreiche neue Funktionalitäten.

Sie finden dieses Foto in druckfähiger Auflösung (13 x 18 cm, 300 dpi) auch zum Download auf unserer Homepage: [www.linde-mh.de](http://www.linde-mh.de), Rubrik News & Infoservice, Pressemitteilungen.

Foto: Linde Material Handling GmbH, Aschaffenburg.  
Zur Veröffentlichung freigegeben.



Bildnr.: 4126\_1989\_B\_Presse.jpg zu Pressemitteilung 5/2015 vom 26. März 2015

Um den Fahrer vor Verletzungen zu schützen, sollte immer ein ausreichender Abstand zwischen Bediener und Fahrzeug bestehen. Dafür sorgt bei den Linde-Hochhubwagen Linde L14 bis L20 die Funktion „Safety Speed“: mit geringem Neigungswinkel der Deichsel reduziert sich die Fahrgeschwindigkeit.

Sie finden dieses Foto in druckfähiger Auflösung (13 x 18 cm, 300 dpi) auch zum Download auf unserer Homepage: [www.linde-mh.de](http://www.linde-mh.de), Rubrik News & Infoservice, Pressemitteilungen.

Foto: Linde Material Handling GmbH, Aschaffenburg.  
Zur Veröffentlichung freigegeben.



Bildnr.: 4126\_1570\_B\_Presse.jpg zu Pressemitteilung 5/2015 vom 26. März 2015

**Die aktive Wiegeeinrichtung der neuen Hochhubwagen Linde L14 bis L20 misst das Lastgewicht mit einer Genauigkeit von +/- 50 Kilogramm und zeigt den Wert am Display an.**

Sie finden dieses Foto in druckfähiger Auflösung (13 x 18 cm, 300 dpi) auch zum Download auf unserer Homepage: [www.linde-mh.de](http://www.linde-mh.de), Rubrik News & Infoservice, Pressemitteilungen.

Foto: Linde Material Handling GmbH, Aschaffenburg.  
Zur Veröffentlichung freigegeben.