# Fahrbahre oder ortsveränderliche Hubgeräte und verwandte Einrichtungen Deutsche Fassung EN 1494:2000

**DIN** EN 1494

ICS 53.020.99

Mobile or movable jacks and associated lifting equipment; German version EN 1494:2000

Crics mobiles ou déplacables et équipements de levage associés; Version allemande EN 1494:2000

#### Die Europäische Norm EN 1494:2000 hat den Status einer Deutschen Norm.

#### Beginn der Gültigkeit

EN 1494:2000 wurde am 18. Oktober 2000 angenommen.

#### **Nationales Vorwort**

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen.

Sie beinhaltet die Deutsche Fassung der von der Arbeitsgruppe 6 "Hebeböcke" des Technischen Komitees 98 "Hebebühnen" des Europäischen Komitees für Normung ausgearbeiteten EN 1494:2000.

Die nationalen Interessen wurden dabei vom Arbeitsausschuss "Serienhebezeuge" im Fachbereich Fördertechnik des Normenausschusses Maschinenbau (NAM) im DIN wahrgenommen.

Die Grundsätze der DIN 7355 (Serienhebezeuge, Stahlwinden) sind in die vorliegende Norm eingeflossen.

Diese Europäische Norm konkretisiert einschlägige Anforderungen aus Anhang I der EG-Maschinenrichtlinie 98/37/EG an erstmals im EWR in Verkehr gebrachte fahrbahre oder ortsveränderliche Hubgeräte und verwandte Einrichtungen, um den Nachweis der Übereinstimmung mit diesen Anforderungen zu erleichtern.

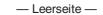
Ab dem Zeitpunkt ihrer Bezeichnung als harmonisierte Norm im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften kann der Hersteller bei ihrer Anwendung davon ausgehen, dass er die von der Norm behandelten Anforderungen der Maschinenrichtlinie eingehalten hat (so genannte Vermutungswirkung).

Damit entfallen die bis dahin als wichtig und hilfreich anwendbaren entsprechenden Bau- und Ausrüstungsbestimmungen der Unfallverhütungsvorschrift VBG 8 und VBG 14. Diese entsprechenden Bestimmungen sind dem Verzeichnis der Normen gemäß Maschinenverordnung, Abschnitt 2.2 "Nationale technische Spezifikationen" zu entnehmen.

Die in Abschnitt 2 aufgelisteten Europäischen Normen sind als DIN-EN- bzw. DIN-EN-ISO-Normen mit gleicher Zählnummer veröffentlicht.

Fortsetzung 34 Seiten EN

Normenausschuss Maschinenbau (NAM) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.



### EUROPÄISCHE NORM EUROPEAN STANDARD NORME EUROPÉENNE

**EN 1494** 

November 2000

ICS 53.020.99

#### Deutsche Fassung

## Fahrbare oder ortsveränderliche Hubgeräte und verwandte Einrichtungen

Mobile or movable jacks and associated lifting equipment

Crics mobiles ou déplacables et équipements de levage associés

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 18. Oktober 2000 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzen Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.



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

Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel