



### Schachtdeckelheber KänguruLifter

Der Schachtdeckelheber zum schnellen, sicheren und rüchenschonenden Anheben, Wegfahren und Wiedereinsetzen von runden Schachtdeckelungen, Straßeneinläufen und Straßenkappen.

Geeignet für runde Deckel mit einem Deckelgewicht bis zu 100 KG, Straßeneinläufen / Gullys sowie Straßenkappen.

Euro Test Zertifizierung ausgestellt von der BG Bau.

**Bei einem Körpergewicht von 75 - 80 KG entwickelt der patentierte Schachtdeckelheber ca. 1 Tonne Losbrechkraft.**

Selbst festsitzende Schachtdeckelungen sind kein Problem. Dank der patentierten Hebetchnik können mit mindestens einer Tonne Losbrechkraft auch festsitzende und vereiste Deckel problemlos in einem Arbeitsgang gelockert und gehoben werden. Da sich der Schachtdeckelheber auf den Deckelrahmen stützt, wird zudem ein ungewolltes Lockern des Deckelrahmens verhindert.



### Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der manuellen Handhabung von Lasten bei der Arbeit (Lastenhandhabungsverordnung - LasthandhabV)

Der Arbeitgeber hat unter Zugrundelegung des Anhangs geeignete organisatorische Maßnahmen zu treffen oder **geeignete Arbeitsmittel**, insbesondere mechanische Ausrüstungen, einzusetzen, um manuelle Handhabungen von Lasten, die für die Beschäftigten eine Gefährdung für Sicherheit und Gesundheit, insbesondere der Lendenwirbelsäule mit sich bringen, zu vermeiden.

### Folgenden Hinweis gibt die BG auf Ihrer Homepage an:

Als schwere Lasten gelten Lastgewichte ab 10 kg (Frauen) bzw. 25 kg (Männer), die bei ständiger Handhabung in ungünstigen Körperhaltungen über einen längeren Zeitraum zu gesundheitlichen Schäden führen können.



### Generell gilt:

- Gefährdungsbeurteilung durchführen (gesetzlich vorgeschrieben !)
- körperliche Voraussetzungen der einzelnen Mitarbeiter berücksichtigen
- geeignete Maßnahmen ergreifen, damit eine Gefährdung der Gesundheit vermieden werden kann

**Eine Förderung durch die BG Bau ist problemlos möglich!**

Technische- und Preisliche Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

KEBI 02 - 2020