

SICHERHEITSHINWEISE

Hebelsauger

Wichtige Sicherheitshinweise zum Hebelsauger

Gesunder Menschenverstand und Vorsicht sind Faktoren welche nicht in ein Produkt integriert werden können. Diese Faktoren müssen durch den Anwender gegeben sein.

- Halten Sie den Saugheber fern von Feuchtigkeit, Nässe, Regen, hohen Temperaturen und direktem Sonnenlicht.
- Prüfen Sie den Saugheber vor jeder Nutzung auf Festigkeit der Verbindungen, beschädigte Teile, Saugfunktion sowie allen anderen Veränderung welche die Funktion einschränken können.
- Der Saugheber ist kein Spielzeug. Lassen Sie niemals Kinder damit spielen / hantieren.
- Nutzen Sie bei einer Reparatur des Saugers nur originale Ersatzteile. Die Verwendung anderer Teile machen die Garantie nichtig.
- Verwenden Sie den Sauger niemals ausserhalb seiner Kapazitätsgrenzen.
- Der Saugheber darf nur auf glatten, gasdichten (nicht-porösen), sauberen, trockenen (nicht feuchten) und eis-freien Oberflächen genutzt werden
- Der Saugheber ist ausschließlich für den händischen Transport über kurze Entfernungen ausgelegt.
- Prüfen Sie den Saugheber vor der Benutzung auf Beschädigungen. Alle beschädigten Teile müssen fachmännisch überprüft werden, um sicherzustellen, dass die Funktionsweise des Werkzeugs nicht eingeschränkt ist. Die Gummipads müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.

Sollten durch Beschädigung oder Verschmutzung Zweifel über den Zustand des Saughebers und dessen Betriebssicherheit auftreten, nutzen Sie diesen nicht!

Technische Daten

Modell: Hebelsauger

Anwendungsbereich: Anheben und Bewegen von nicht-porösen Materialien

Lagerung: Wenn nicht in Benutzung, lagern Sie den Saugheber an einem trockenen und kühlen Ort, geschützt vor direktem Sonnenlicht um Oxidation zu vermeiden.

Material: Aluminiumguss und Gummi

Saugteller-Durchmesser: 120 mm

Zulässige Traglast:

Bezeichnung	ArtNr.	Vertikal
Ein-Kopf Saugheber "Imperial"	070-1alu	30 Kg
2-armiger Saugheber ULTRA "Imperial"	070ult-2alu	60 Kg
3-armiger Saugheber ULTRA "Imperial"	070ult-3alu	100 Kg

Bedienungsanleitung

• **Das Funktionsprinzip des Saughebers beruht auf den Kipphebeln**

Setzen Sie die runden Saugteller auf die Oberfläche des zu hebenden Objekts. Drücken Sie die Kipphebel nacheinander in Position. Die Saugteller sind dann durch das entstehende Vakuum mit der Oberfläche verbunden, so dass das Objekt angehoben werden kann. Um den Saugheber zu lösen, drücken Sie die Kipphebel in die entgegengesetzte Richtung.

• **Die Oberfläche des zu hebenden Objekts muss glatt und gasdicht (nicht porös) sein**

Die Oberfläche des zu hebenden Objekts muss sauber, d.h. frei von Ölen, Fetten, Staub, Eis und Feuchtigkeit sein oder sonstigen Materialien die die Sicherheit beeinträchtigen, ansonsten kann sich der Saugheber lösen und abrutschen. Materialien wie Glas, Metall, Kunststoff und polierter gasdichter Stein sind Beispiele von Materialien mit geeigneter Oberfläche.

- Irrtümer, Druckfehler und Änderungen vorbehalten -