



Kistenhubgerät LowCostLifter1000



| Art.-Nr. | Bezeichnung | Hinweise |
|--|--|--|
| 14712 | Kistenhubgerät LowCostLifter1000 E1.0 | |
| 14763 | Akku-Bohrschrauber | bürstenlose Motortechnik |
| 14764 | Akku-Pack für Bohrschrauber | 18 V, 3,1 Ah LiHD |
| 14765 | Ladegerät für Akku-Pack | EU-Ausführung |
| 14729 | Handkurbel-Set | |
| 14715 | Gabelpaar S400 | |
| 14716 | Gabelpaar S600 | |
| 14789 | Erweiterung Bodenplatte | zur Vergrößerung der Standfläche, rechts und / oder links adaptierbar |
| Anwendung | Das Kistenhubgerät LowCostLifter1000 E1.0 wird zum Heben und Senken von Bodenroller, Blister, KLT oder anderen industriellen Behältern eingesetzt. Der Einsatz erfolgt vorzugsweise für die Materialzu- und -abführung an manuellen Arbeitsplätzen und Bearbeitungsmaschinen. Mit dem Einsatz des LowCostLifter1000 werden die Werkerinnen und Werker entlastet, die Ausfallzeiten reduziert und die Produktivität gesteigert. Der Antrieb erfolgt wahlweise elektrisch durch den Einsatz eines Akku-Schraubers oder manuell über eine Handkurbel. Die Fußplatte ermöglicht einen sicheren Stand ohne dass das Kistenhubgerät am Boden fixiert werden muss. Durch abkippen über den Rundrohrgriff kann der Lifter über die in der Fußplatte integrierten Rollen einfach verschoben werden. | |
| Technische Ausführung | Abmessung (ohne Gabelpaar, Höhe H ohne Akku-Schrauber / mit Akku-Schrauber) BxTxH [mm]: 315x575x1239 / 1390 Verfahr Bereich Gabel [mm]: 95 bis 1.000 Maximale Tragkraft [N]: 2.000 Maximale Hubgeschwindigkeit Stufe 1 [mm/sec.]: 50 (ohne Last) | |
| Technische Daten Akku Schrauber | Drehmoment (weich) [Nm]: 44 Drehmoment (hart) [Nm]: 90 Leerlaufdrehzahl 1. Gang [1 / min]: 0-600 Gewicht inkl. Akku-Power-Tank [kg]: 1,9 Lithium Ionen Akku Nennspannung [V]: 18 Energiekapazität [Ah]: 3,1 LiHD | |

Technische Änderungen vorbehalten.