

## Technische Daten

### Materialdurchsatz:

bis zu 1000 kg/h\*

**Gewicht:** ca. 220 kg\*

**Abmaße:** Breite 650 mm,  
Höhe 1650 mm,  
Tiefe 1000 mm

### Elt. Anschluss:

2 x 230 V, 4,2 - 5,4 kW\*

### Kapazität:

ca. 2 (12kg) Beutel  
CE-Kennzeichnung

\* Durchsatz ist materialabhängig, getestet mit Zellulose mit Sackgewichten von ca. 180 kg/m<sup>3</sup>. Leistungswerte und Gewicht sind abhängig von der gewählten Variante. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen vorbehalten. Höhe ohne Antenne.



## Händlerkontakt

**GEKO Maschinenbau GmbH**  
31319 Sehnde / Germany  
[www.GEKO-Maschinenbau.de](http://www.GEKO-Maschinenbau.de)

## Verblas kein Geld - Karl und gut!

Alle Rechte, z.B. Patente und Namensrechte, an den vorgestellten Produkten sind der GEKO Maschinenbau GmbH auch ohne separaten Hinweis vorbehalten. Alle Angaben wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Änderungen und Aktualisierungen aus technischen, gesetzgeberischen oder sonstigen Gründen behalten wir uns vor.

Karl Ausstattung	Isy	Plus	3 Plus
Computersteuerung mit beleuchtetem Bediendisplay für Luft- und Materialmenge und Komfortfunktionen		X	X
Programmvorwahl Dach, Wand, Decke und offen aufblasen		X	X
Speichern eigener Programme		X	X
Automatische Abschaltung bei „gefülltem Fach“, vorwählbar		X	X
Sackzähler manuell mit Anzeige		X	X
Lastbegrenzer für schwach abgesicherte Stromversorgung		X	X
System-Funkfernsteuerung mit beleuchtetem Bediendisplay für Luft- und Materialmenge und Komfortfunktionen		X	X
Booster zum Schlauch freiblasen		X	X
Zwei Geschwindigkeiten schnell umstellbar, z.B. schnell, langsam		X	X
Druckanzeige in Echtzeit		X	X
Anzeige Filterkontrolle, auch über Funkfernsteuerung		X	X
Drehregler für Luft- und Materialmenge an der Maschine	X		
Robuste Funkfernsteuerung Start-Stopp, Luftmenge	X		
Zurpunkte und Vollgummireifen	X	X	X
Adapter für Schlauchgrößen 50 mm, 63 mm, 76 mm wählbar	X	X	X
Stabiler, leicht zu reinigender Taschenluftfilter und Vorfilter	X	X	X
Anzahl Hochleistungsgebläse	2	2	3
Robuste Kabelfernbedienung	Optional	Optional	Optional



Dämmstoff Einblasmachine



# Karl

robust

intelligent

vielseitig



# Karl

## Das Konzept

Vom Transport bis zum dauerhaften Gebrauch auf der Baustelle, Karl wurde für maximale Verlässlichkeit und langen Einsatz entworfen.

Karl bietet volle Leistung schon mit 230 Volt Anschluss und ist für den dauerhaften Einsatz bestens gerüstet.

Karl löst ganze Ballen Holzfaser- oder Zellulosedämmstoff optimal auf. Bereits in der Isy Version hat Karl mehr als ausreichend Gebläseleistung für lange Förderschläuche und große Förderhöhen.

Sein integrierter Schalldämpfer sorgt für angenehm leises Arbeiten. Der Vorfilter und der Luftfilter können gereinigt und wiederverwendet werden. An den praktischen Zurrpunkten kann Karl für den Transport sicher befestigt und sogar per Kran in luftige Höhen gehoben werden.

Mit 65 cm Breite und pannensicheren Rädern fährt Karl über Stock und Stein und passt durch jede Tür.

Auf der Ablage lassen sich Dämmstoffsäcke ablegen und öffnen, zugeklappt wird Karl damit zum Transport verschlossen oder sie wird platzsparend beiseite geklappt.

Karl Plus bietet zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten für besondere Anforderungen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite.

## Die Steuerung

Karl Isy wird über die bewährte Luft- und Materialregulierung an der Maschine eingestellt und über eine robuste Funkfernbedienung gesteuert.

Karl Plus bietet viel mehr. Karl Plus ist mit einer für den Baustelleneinsatz entwickelten Computersteuerung ausgestattet. Über das beleuchtete Bediendisplay in Augenhöhe werden Maschinenparameter und Komfortfunktionen eingestellt.

Die System-Funkfernbedienung Hallo Karl regelt Maschinenparameter und Komfortfunktionen und verfügt über ein beleuchtetes Textdisplay.

- Über auswählbare, vorkonfigurierte Programme für Dach-, Wand- oder Deckendämmung sind Grundeinstellungen schnell erledigt.
- Individuelle Einstellungen können gespeichert und aufgerufen werden.
- Per Knopfdruck schnell zwischen zwei Einstellungen wechseln, z.B. Schnell- und Schleichgang.
- Die automatische Abschaltung ermöglicht in allen Situationen bequemes und gefahrloses Arbeiten.

Kurzum, an alles ist gedacht!

