

Produkt-Informationen

Gitterboxenwender "KIPPOMAT", feuerverzinkt zum Stapler-Handling von Euro-Gitterboxen

Details zur ausgewählten Variante **KG-A-V**

Netto-Preis: 2.960,00 €

zzgl. 562,4 € MwSt. (Brutto-Preis: 3522,4 €)

zzgl. Fracht- und Verpackungskosten

Ihre Auswahl

Variante: KG-A-V

Tragfähigkeit: 500 [kg]

Ausführung: Kippvorgang erfolgt über Staplerhydraulik

Oberfläche: feuerverzinkt



Kippvorgang erfolgt über Staplerhydraulik - Kippomat KG-A

Produktmerkmale

- Stapler-Anbaugerät zum Wenden von Euro-Gitterboxen
- Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen und Kippvorrichtung
- Kippvorgang manuell oder per Staplerhydraulik (je nach Typ)
- Stahlseil zur Sicherung
- Vor- und rückkippar
- Kippgeschwindigkeit stufenlos über Drosselventile einstellbar (je nach Ausführung)
- Vorrichtung zur Aufnahme der Hydraulikschläuche, Stahlseil und Sicherungskette
- Oberfläche: feuerverzinkt

Beschreibung

Unser robustes Stapler-Wendegerät „KIPPOMAT“ eignet sich ideal zum Transportieren, Abkippen und Reinigen von Euro-Gitterboxen nach DIN 15155. Dabei schützt die integrierte Sicherung des Gitterboxwenders KG gegen ein unbeabsichtigtes Abrutschen. Hierzu wird die Gitterbox über eine Spannvorrichtung gesichert. Der „KIPPOMAT“ ist als zuverlässiges Gitterboxen-Wendegerät für Gabelstapler bereits seit Jahren erfolgreich im Markt. Das sichere Entleeren von Norm-Gitterboxen (gem. DIN15155) wird hiermit zum Kinderspiel. Kaufen Sie jetzt unsere Gitterbox-Kippvorrichtung!

Eigenschaften der Gitterbox-Kippvorrichtung „KIPPOMAT“

Der **Gitterboxwender „KIPPOMAT“ Serie KG** besteht aus einem stabilen Grundrahmen inklusive Einfahrtaschen und wird mit einer Kippvorrichtung geliefert. Sie haben zwischen drei verschiedenen Ausführungen die Wahl:

- KG-A-v: Kippvorgang erfolgt über die Stapler-Hydraulik (Betriebsdruck min. 130 bar)
- KG-B-v: manuelle Kippbedienung und einstellbare Kippbremse
- KG-C-v: manuelle Kippbedienung

Je nachdem, für welche Art der Bedienung Sie sich entscheiden, können Sie diese manuell bedienen oder mithilfe der Staplerhydraulik. Die Gitterbox-Kippvorrichtung von TigerHebezeuge® ist sowohl vor- als auch rückkippar. Die Entleerung der Gitterbox kann bei den Varianten ohne Staplerhydraulik per Stahlseil bequem vom Staplersitz aus erfolgen. Ebenfalls lässt sich die gewünschte Kippgeschwindigkeit, je nachdem, für welche Ausführung Sie sich entscheiden, stufenlos über spezielle Drosselventile steuern. Die Gitterbox-Kippvorrichtung „KIPPOMAT“ besitzt überdies eine Vorrichtung zur Aufnahme der Hydraulikschläuche, des Stahlseils sowie der Sicherungskette, sodass Sie das Gerät sicher handhaben können. Die feuerverzinkte Oberfläche des Gitterboxenwenders verleiht ihm des Weiteren eine hohe Robustheit gegen Korrosion und eine lange Einsatzdauer.

Gitterboxwender „KIPPOMAT“ und weitere Stapleranbaugeräte online kaufen

Müssen Ihre Gitterboxen umgeschichtet oder entleert werden, dann eignet sich dafür unser „KIPPOMAT“ hervorragend. Nutzen Sie die Einfahrtaschen, um die Box schnell mit dem Stapler aufzunehmen und sichern Sie sie mit dem Stahlseil. Anschließend können Sie die Box ohne Probleme kippen, um den Inhalt kontrolliert zu entleeren. Um den Kippvorgang geräuscharm und dosiert durchzuführen, ist die Variante KG-B-V mit eingebauter Kippbremse optimal. Unser Gitterboxwender trägt maßgeblich zur Sicherheit Ihrer Mitarbeitenden bei, da das Verletzungsrisiko beim händischen Kippen von gerade sehr schweren Boxen höher ist. Gleichzeitig werden sie weniger körperlich belastet.

Haben Sie Fragen zu unserem „KIPPOMAT“? Dann nehmen Sie Kontakt zu uns auf! Sehen Sie sich auch unsere weiteren praktischen [Stapleranbaugeräte](#) im Sortiment von Tiger an, wie unsere [Kippbehälter](#) und [Selbstkipper](#), [Klappbodenbehälter](#), [Befülltrichter](#) und [Silobehälter](#) oder auch [Arbeitsbühnen](#) und [Arbeitskörbe](#) sowie viele weitere Produkte.

Optionen (Auf Anfrage)

Für dieses Produkt bieten wir derzeit keine Optionen an.

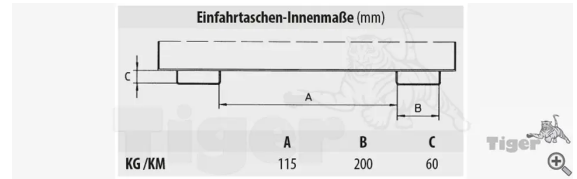
Lieferumfang

Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Betriebsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen!

Technische Daten

Variante	KG-A-V
Kippwinkel	135 [°]
Tragfähigkeit	500 [kg]
Ausführung	Kippvorgang erfolgt über Staplerhydraulik
Material	verzinkter Stahl
Eigengewicht	200 [kg]
Einfahrtaschen Maß C	60 [mm]
Einfahrtaschen Maß A	115 [mm]
Oberfläche	feuerverzinkt
Einfahrtaschen Maß B	200 [mm]
Abmessungen (L x B x H)	1.845 x 1.160 x 1.020 [mm]



Weitere Informationen

Weitere Informationen und Varianten finden Sie online unter:

<https://www.tigerhebezeuge-shop.de/Gitterboxenwender-KIPPOMAT-feuerverzinkt-zum-Stapler-Handling-von-Euro-Gitterboxen/KG-A-V>