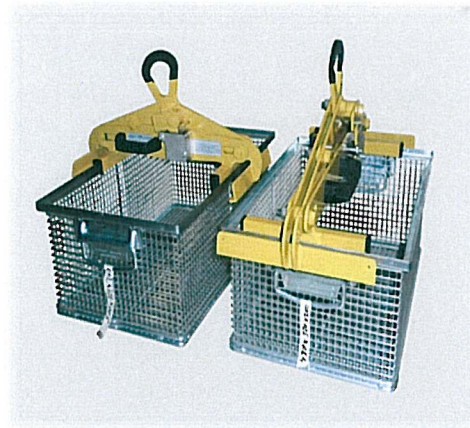


# Kastengreifersystem für Korbsystem Premium und Euro-Class



Mit Hilfe der Kastengreifer lassen sich Draht- und Waschkörbe der Typen „Premium“ und „Euro-Class“ schonend und sicher transportieren. Dabei setzt sich der Kastengreifer auf dem Winkelrahmen ab und greift nach Betätigen des Arretierungshebels und gleichzeitigen Anhebens durch den Kran, mittels zweier Winkelprofile unter den Winkelrahmen der Körbe.



Alternativ kann der Kastengreifer mit einer **Taktautomatik** geliefert werden, welche den Öffnungs- und Schließvorgang durch die Senk- und Hehebewegung automatisch auslöst. Eine genaue Beschreibung der Funktion „Taktautomatik“ finden Sie auf [www.schnee-gruppe.com](http://www.schnee-gruppe.com).

Passende Greifer für Ihre Körbe (weitere Abmessungen auf Anfrage):

## Kastengreifersystem

Korb-Typ (siehe auch Rückseite)	Winkelmaß	Greifer-Typ	Traglast kg	Greifweite mm	Eigengew. kg	Preis mit Arretierung	Preis mit Takt-Automatik
480x320	464x314	Ka3-W	200	314	5	456,00 €	610,00 €
530x320	514x314	Ka3-W	200	314	5	456,00 €	610,00 €
480x320	464x314	Ka5-W	250	464	6	470,00 €	630,00 €
670x480	649x464	Ka5-W	250	464	6	470,00 €	630,00 €
EURO 200	300x200	Ka3-A-W	200	300	5	456,00 €	610,00 €
EURO 300	400x300	Ka3-A-W	200	300	5	456,00 €	610,00 €

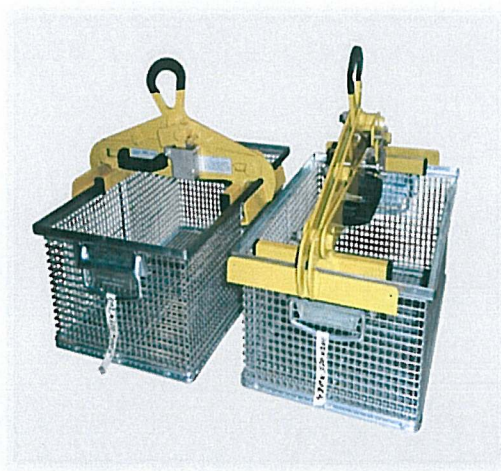
Greifer mit Takt-Automatik: Greifer-Typen-Bezeichnung mit TA erweitern, z.B. Ka3-W\_TA  
Achtung: Traglast unserer Körbe beachten!

für Korbsystem Premium und Euro-Class

## Kurzbeschreibung der Taktautomatik

Die Handhabung eines Greifers kann wesentlich erleichtert werden, wenn anstelle der manuell bedienbaren Arretierung eine Taktautomatik das Schließen und auch das Öffnen des Lastaufnahmemittels übernimmt.

Die Tiger-Taktautomatik arbeitet ohne Fremdenergie und ist deshalb ortsunabhängig. Die selbstständige Ver- und Entriegelung des Greifers, die lediglich nur durch das Senken und Heben vorgenommen wird, lässt u.a. Lastbewegungen in schwer zugänglichen Höhen und Tiefen zu.



So können z.B. ohne manuellen Eingriff Hebegüter beliebig hoch gestapelt oder vom Stapel abgenommen werden.

Beachtet werden muss, dass für den Ablauf der Takt-Automatik der Greifer den gesamten Greifbereich durchspielt, ferner, dass der Greifer eine Abstützung haben muss, d.h. der Greifer muss sich auf dem Greifgut oder auf dem Fußboden abstützen können, damit der Automatikablauf betätigt werden kann.

### Schließ- und Öffnungsphasen

senken: a) Absetzen des geöffneten Greifers mit Greifvorrichtung auf der Last  
b) Entriegeln des Greifers

heben: a) Schließen des Greifers

senken: a) Absetzen der Last  
b) Öffnen des Greifers  
c) Verriegelung in Offenstellung

heben: a) Abheben des geöffneten Greifers von dem Lastgut

