

# modernste Palettiertechnologie



sehr kostengünstig  
bahnbrechendes Design  
kleine Aufstellfläche  
IIoT-fähig  
modernste Steuerungstechnik  
langjährige Zuverlässigkeit



**CSI** palletising  
made easy

Der Taros ist ein Palettierer mit hohem Kartonzulauf, der entworfen wurde um nach den höchsten Betriebsstandards zu palettieren bei nur sehr niedrigen Wartungskosten. Der Taros hat einen großen Leistungsbereich wodurch dieser sowohl zur End-of-Line Palettierung als Multi-Load Palettierung sehr geeignet ist. Durch die hohe Kartonzuführung benutzt der Taros nur eine kleine Aufstellfläche und bleibt für Bediener und Gabelstaplerfahrer viel Platz sich frei zu bewegen. Ausgerüstet mit einer zukunftssicheren Technologie, kann der Taros leicht mit jeder Roboterlösung erfolgreich wetteifern. Zu guter Letzt ist das modernisierte Design des neuen Taros, mit Sicherheit das schönste welches heutzutage in der Palettiererbranche zu finden ist.

### Hohe Wertschöpfung

Gebaut mit den qualitativ hochwertigsten Komponenten verbraucht der Taros bis zu 3-mal weniger Ersatzteile und Energie als vergleichbare Palettierer. Der Taros spart Geld vom ersten Tag an und liefert dadurch einen unglaublich hohen OEE (Operational Equipment Effectiveness).

### 3 Jahre Garantie

Nach über 50 Jahren Erfahrung ist es Tradition von CSI geworden, einen qualitativ hochwertigen Standard zu liefern. Alle unsere Palettierer werden regulär mit einer dreijährigen Gewährleistungszeit ausgeliefert.

### Intelligente Steuerungen

Der Taros kann entweder mit einer Siemens oder Allen Bradley Steuerung geliefert werden. Die intelligente Schnittstelle ermöglicht sehr einfache Produktwechsel. Steuerung und HMI's (Human Machine Interfaces) wurden entworfen mit den modernsten Techniken die heutzutage zur Verfügung stehen und bieten einfache Bedienung und zukunftsorientierte Vorteile, wie noch nie zuvor.

<b>Produkteinlaufhöhe Palette</b>	3000, 3400 or 3800 mm
<b>Palettentransporthöhe</b>	500 mm
<b>Kapazität</b>	Bis zu 60 Gebinde / Minute (je nach Produkt und Muster)
<b>Stapelhöhe</b>	2800 mm
<b>Aufstellfläche</b>	3200 x 3000 mm
<b>Produktabmessungen</b>	Min L150 x B100 x H65 mm Max L600 x B400 x H500 mm
<b>Produktgewicht</b>	0.5 - 25 kg
<b>Produkte</b>	Kartons, Displayverpackungen, Foliengebilde und Kisten
<b>Paletten</b>	Euro, CHEP, Düsseldorfer und Kunststoff Paletten

### Optionen

- *Zwischenlagenaufleger*
- *Leerpaletten-Entstapler*
- *Etiketten-Orientierung*
- *Lagenzentrierung*
- *Überwachung von Energie- und Luftverbrauch*
- *Ferndiagnose*
- *Verschiedene Datenaustauschmöglichkeiten*

Fangen Sie an Geld zu sparen, besuchen Sie [csipalletising.com](http://csipalletising.com) und leasen oder kaufen Sie noch heute Ihre Palettieranlage.

