



CANTIPRO®
Das verstellbare Kragarmregal
*Lagern und Fördern
in ALLEN Dimensionen*

Know-how und Erfahrung

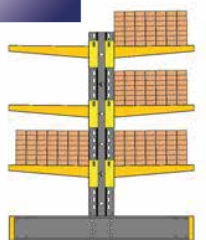
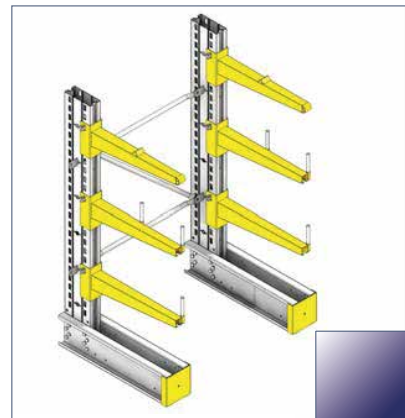
Als einer der Marktführer von Regalsystemen stellt Saar Lagertechnik GmbH seine Erfahrung und Stärke in den Dienst einer anspruchsvollen Kundschaft. Die Verkaufsmannschaft analysiert die Bedürfnisse des Kunden ganz genau, um paßgenaue Lösungen zu entwickeln und anzubieten. Selbstverständlich werden dabei alle einschlägigen Vorschriften eingehalten.

Produkte und Lösungen



Die Entwicklungsabteilung im Werk ist ständig auf der Suche nach neuen Möglichkeiten, um den sich ständig ändernden Vorgaben in der Logistik gerecht zu werden. Das Ziel ist die Optimierung von Lösungen!

Durch die enge Zusammenarbeit zwischen Vertrieb und Entwicklung, stehen Neuerungen unmittelbar dem Vertrieb und damit Ihnen als Kunden zur Verfügung. So können wir fast allen Anforderungen entsprechen.



Direktvertrieb

Ob Profile walzen, Lackierstrassen oder Anlagen zum mechanischen Schweißen.... auf 5 Werke in Europa verteilt sind das über 100.000m² Produktionsfläche für unsere Kunden!

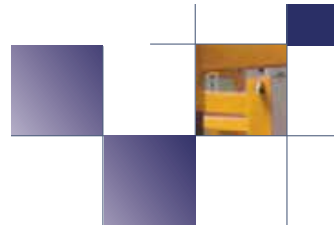
Wir produzieren kostengünstig, ohne Zwischenhändler, damit wir Ihnen die günstigsten Preise anbieten können.



Ihre Zufriedenheit ist unser Ziel!



eines Regalherstellers



40 Jahre Erfahrung in der Konzeption und Herstellung von Industrieregalen haben zur Entwicklung von CANTIPRO beigetragen.



CANTIPRO

® PATENTIERTES SYSTEM

Ob Säulen, Armen oder Längsverbände – CANTIPRO wird vollständig in unseren Werken der Saar Lagertechnik GmbH entworfen und hergestellt.

Abgesehen von einem optimalen Preis-Leistungs-Verhältnis bieten wir Ihnen dadurch eine Qualitätsgarantie sowohl für die in unseren Werken hergestellten Produkte als auch in der Beratung.

Wir besitzen das Patent auf das einzigartige Konzept des CANTIPRO-Kragarmregals! CANTIPRO ist das erste Kragarmregal, dessen Stützen vernietet und mit Bolzen am Sockel befestigt sind, um Montage und Transport zu optimieren!



Die Einhaltung der DIN Normen und der amtlichen Vorgaben ist für uns selbstverständlich. Jedes von uns gefertigte Produkt läuft gemäß dem europäischen **EUROCODE 3** vom Band!

Spizentechnik im

+ Robuster :

DIE STÜTZE des CANTIPRO besteht aus zwei Profilleiten aus Sendzimir-verzinktem Stahlblech. Diese sind verbunden und vernietet. Mit 32 Knicken verfügt die Stütze über eine außergewöhnliche Standfestigkeit gepaart mit einer sehr hohen Knickfestigkeit. CANTIPRO kann aufgrund seiner 8 Abschnitte mit 16 verschiedenen Stützen für jeden Lagerungsbedarf, an jede Höhe und alle Lasten angepasst werden. Die Höhe der Stützen kann in 75-mm-Abständen bestellt werden.

+ Sicherer :

Die durch zwei sich selbst blockierende, trapezförmige **KEILE** befestigten Arme gewährleisten eine einfache und effiziente Verbindung sowie eine optimale Belastungsverteilung. In der Regel können sie ohne Werkzeug umgehängt werden. Dieses außergewöhnliche, patentierte System erlaubt eine Belastungsverteilung auf einer deutlich größeren Auflagefläche und verringert die Belastung auf die Lochung, was bei anderen Systemen nicht gewährleistet ist. Die Konstruktion bietet eine außergewöhnlich feste, spielfreie Verbindung zwischen Stütze und Armen.

+ Länger + Stärker :

Das **SORTIMENT AN KRAGARMEN** von CANTIPRO ist in zahlreichen Längen und für Lasten von über 1 Tonne erhältlich und erfüllt damit alle Anforderungen von Kunden, die lange und schwere Lasten unterbringen müssen. Die Arme sind standardmäßig in der Farbe RAL 1028 melonengelb erhältlich und können mit verschiedenen Zubehöerteilen wie Trägeranschlag, beweglicher Anschlag, Rohrhülsen, Gitterrosten sowie weiterem Zubehör ausgestattet werden!

Sockel :

Der Kragarmregalsockel sichert durch seine doppelte Bodenverankerung die Stabilität des Regals und sorgt für eine optimale Lagerung (Lastverteilung) auf dem Boden. Die Grundfläche ist an der Stütze mit 28 Bolzen befestigt, wodurch größtmögliche Festigkeit und Haltbarkeit gegeben sind. Im Gegensatz zu zusammengeschweißten Systemen kann das CANTIPRO zerlegt geliefert werden, was günstigere Frachtkosten mit sich bringt. Weitere Vorteile sind z.B. die problemlose Änderung eines einseitigen Kragarmregals zu einem doppelseitigen System oder die unkomplizierte Änderung der Tiefe eines bestehenden Regals. Alles ist möglich!

Schutzplatte :

Die Schutzplatte verhindert die Verformung des Sockels durch Flurförderfahrzeuge und schützt die Verankerung.

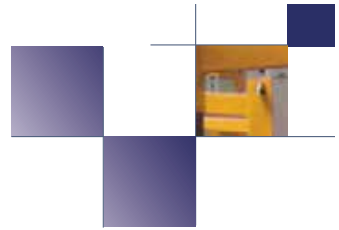
Führungsnocken des Längsverbandes:

Das CANTIPRO verfügt über ein hervorragendes System, das ohne die Verschweißung der Befestigungsnocken auskommt. Dieses Modulsystem, das in 300-mm-Abständen verstellbar ist, ermöglicht die Standardisierung der Längsverbandlösungen und im Hinblick auf die Regallieferung einen einfacheren Ablauf!

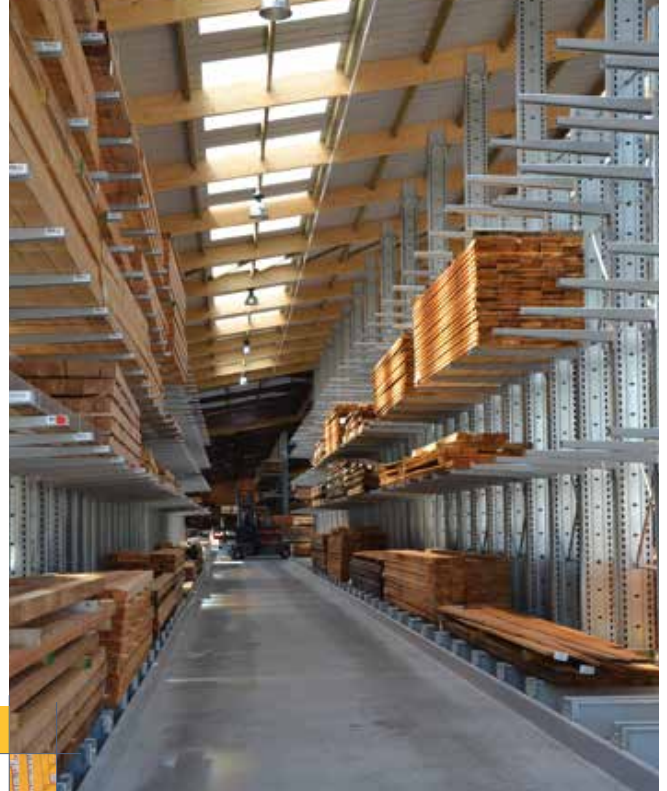
Längsverband :

Der Längsverband des CANTIPRO besteht aus verzinkten Rohren, die je nach Last und Achsenabstand konfiguriert werden. Sie sind robust und leicht an den Führungsnocken des Längsverbandes anzubringen. In der Regel ist der Längsverband in Konfiguration Z angebracht. Er kann jedoch auch für spezielle Installationen wie z.B. großer Achsenabstand der Säule oder Anbringung von Schutzdächern, anders eingestellt werden.

Kragarmregal



CANTIPRO für die Lagerung von Platten



CANTIPRO-Anlage mit 5 Ebenen - Dach- und Wandtragend

Bei einer Reparatur oder Veränderung der Anlage muss nicht die ganze Stütze entsorgt werden. Ein nachträglicher Umbau z.B. aus einem einseitigen Regal in ein doppelseitiges Regal ist ohne Probleme zu machen!



Außenlagerung von langen Lasten mit Schutzdächern

Kragarmregal



Außenlagerung von Material mit verzinkten Stützen und Kragarmen

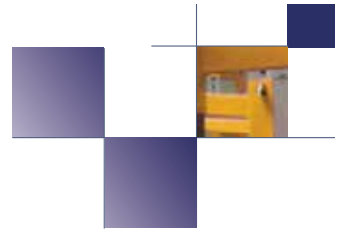


CANTIPRO für die Lagerung von Holz auf 4 Ständen

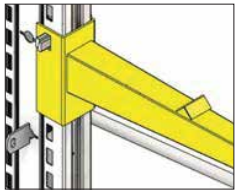


Installation eines selbsttragenden Gebäudes mit Führungsschiene am Boden für die Flurförderfahrzeuge

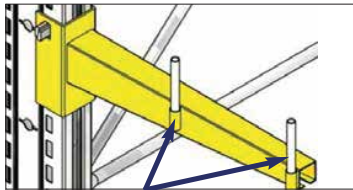
in Standardausrüstung



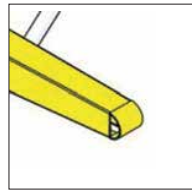
CANTIPRO-Zubehörteile ...



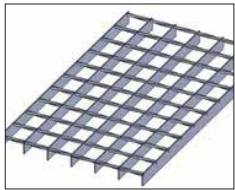
1 - TRÄGERANSCHLAG



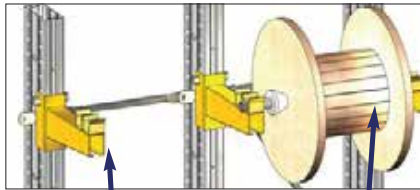
2 - BEWEGLICHER ANSCHLAG



3 - SCHLIESSBLECH, ARMSCHUTZ

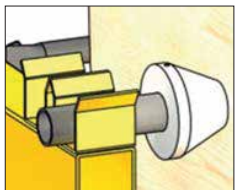


4 - GITTERROST

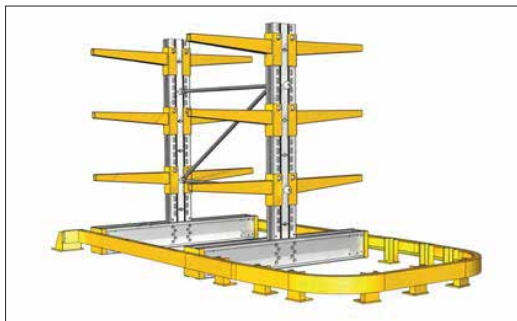


5 - EINLEGE-U-PROFIL

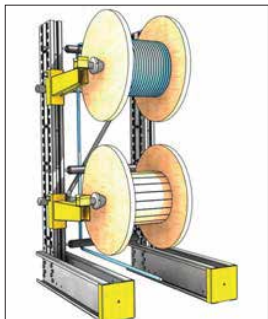
6 - ACHSE



7 - ZENTRIERING



8 - FÜHRUNGSSCHIENE



9 - UMLENKROLLE

- 1 TRÄGERANSCHLAG** : um das Herunterfallen und Verrutschen von Lagergut zu verhindern, sowie den Arm selbst zu unterteilen.
- 2 BEWEGLICHER ANSCHLAG** : um die Kragarme für mehrere Produkte unterteilen und gegen Herabfallen sichern zu können.
- 3 ABSCHLUSSBLECH** : sichert den Lagervorgang und verhindert z.B. das Verfangen der Staplergabel.
- 4 GITTERROST** : elektrogeschmiedet und heißgalvanisiert, ermöglicht die Lagerung von Lasten, die kürzer sind, als der Achsenabstand zwischen den Säulen, z. B. Paletten.
- 5 EINLEGEPROFILE FÜR ACHSEN** : Zum Einlegen der Achsen eines Lagergutes.
- 6 ACHSEN** : Zum Einlegen der Achsen für Kabeltrommeln.
- 7 ZENTRIERING** : zur Zentrierung der Rolle auf der Achsenlagerung.
- 8 FÜHRUNGSSCHIENEN** : zur Führung der Flurfördergeräte (wie Mehrwegestapler) während des Transports, wodurch die Installation geschützt wird.
- 9 UMLENKROLLE** : an der Stütze befestigt, um das Kabel von der Rückseite der Spule aufzunehmen. Dieses System verbessert Handhabung und Sicherheit.

...erfüllen alle Ihre Anforderungen!





Zentrale

Saar Lagertechnik GmbH

Wiesenweg 2b

65812 Bad Soden am Taunus

fon +49 (0) 6196 / 5605-50

fax +49 (0) 6196 / 5605-99

www.saar-lagertechnik.com

info@saarlagertechnik.com