



Ketten für die Schweineschlachtung



Wählen Sie Ihre Kette aus dem SEDIS Programm









# **SEDIS Delta® Ketten** (△)

Für extreme Einsatzbedingungen und Umweltfreundlichkeit

# **DELTA® VERTE®**

#### **OHNE SCHMIERUNG**

#### (100 % ökologisch)

- > keine Verschmutzung der transportierten Waren
- > im Wasser funktionstüchtig
- > breites Temperaturspektrum
- > verringerte Wartungskosten



Sedis hat mit der Entwicklung der Chaine Verte® bereits im Jahre 1970 begonnen

Das Prinzip basiert auf der Verwendung von Verbundwerkstoffbuchsen mit selbstschmierenden Eigenschaften und dem Delta® Bolzen wodurch die Kette ohne externe Schmierung funktionieren kann.

Diese Ketten sind gegen Korrosion geschützt.

# Verbundwerkstoffbuchse Delta® Bolzen



# Ketten für die Schweineschlachtung

## Delta® Titanium 2 Ketten

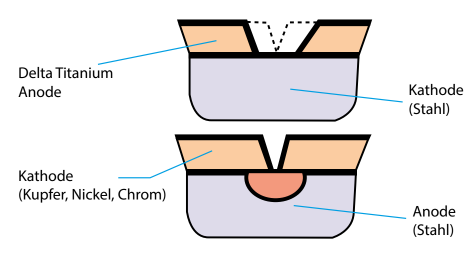
**OHNE SECHSWERTIGES CHROM** 

#### **Korrosionsschutz**

- > verringerter Verschleiß
- > Korrosionsschutz (Zink Aluminium Beschichtung)
- > Hohe Bruchkraft

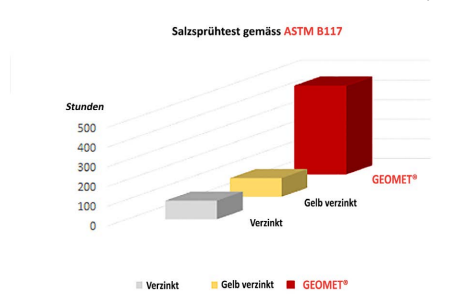


#### **Kathodischer Schutz**



## **Physischer Schutz**

- > Delta® Titanium Ketten
- > Kathodischer Schutz der metallischen Kettenkomponenten

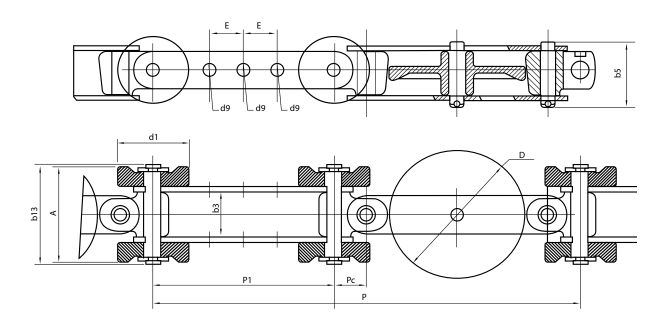


# Kardangelenkketten

#### **Gelb verzinkte Ketten**

Kardangelenke aus geschmiedetem Stahl mit Ölreserve. Kugelgelagerte Laufrollen, Führungsrolle mit gehärteter Stahlbuchse und einsatzgehärtetem Bolzen.

**Bei den Chaine Verte**® sind die Führungsrollen mit Verbundwerkstoffbuchse ausgerüstet.

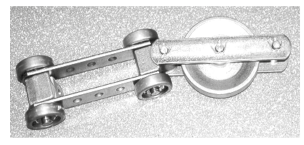


#### Abmessungen in mm:

0																	
	Kette	Zeichnung		P (Pc+2P1)	Pc	P1	b3	d9	Ε	b5		b13	Α	D	d1	Rr	
		Standard	DELTA® VERTE	(1 C · Z · I · )						Standard	DELTA® VERTE					Standard	DELTA® VERTE
																kl	V
	MAG 3	5695-01	5695-06	283	21,5	120	31,5/33	9	22,5	46	48,5	69,5	67,5	90	47	35	
	MAG 5	5681-01	-	355	27,5	150	39,2	12	30	58		86,5	83,5	110	52	80	



**MAG 3 VERTE®** 



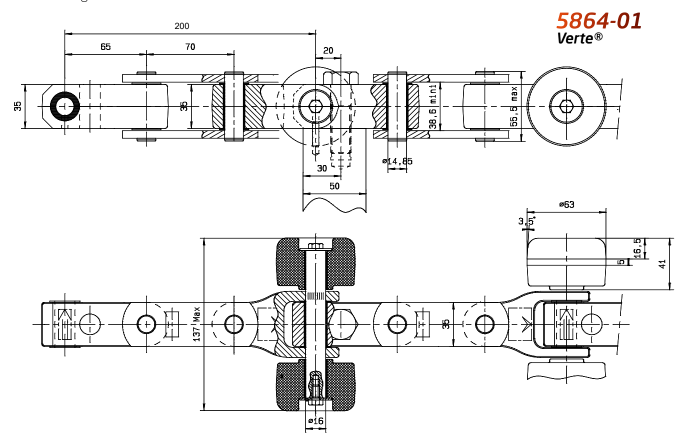
**MAG 3 STANDARD** 



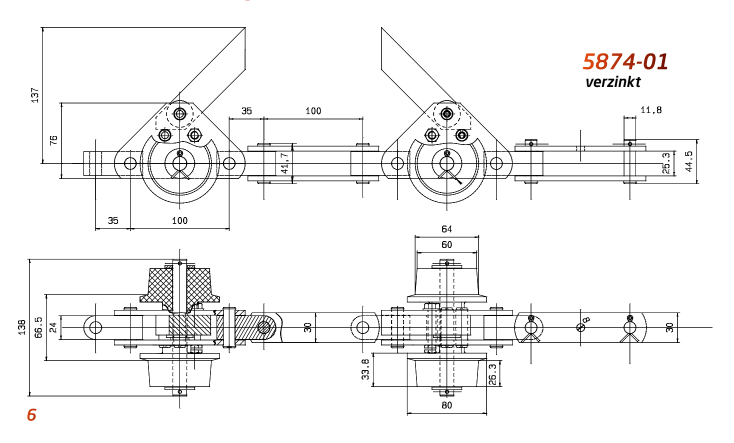
# Ketten für die Schweineschlachtung

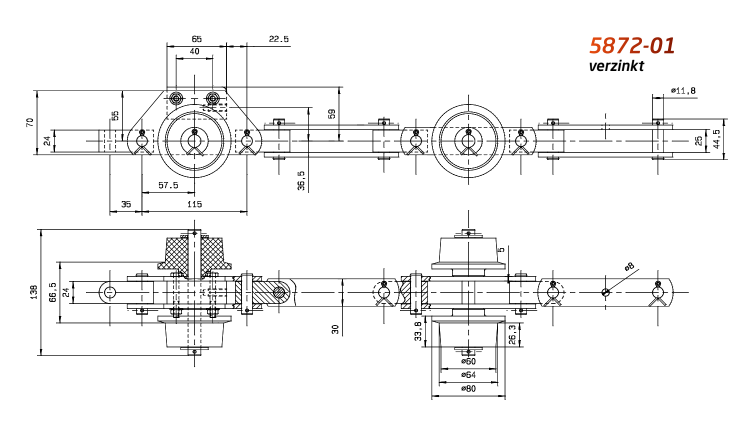
# Kardangelenkketten

Universal eingesetzte Kette Chaine Verte®

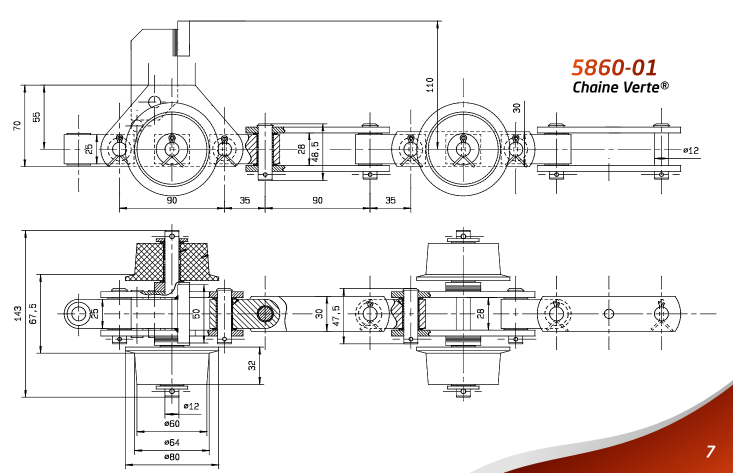


# Kette zur Rückführung der Haken





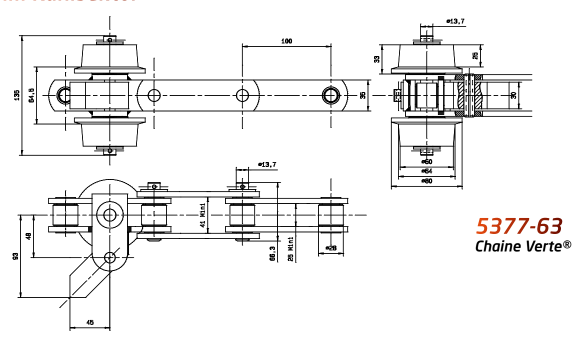
# Transport vor dem Stabilisierungsspeicher



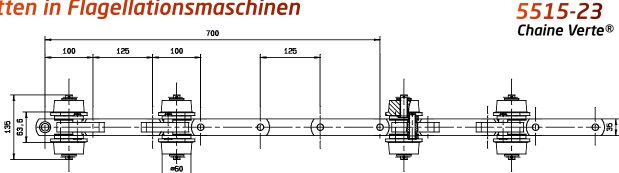


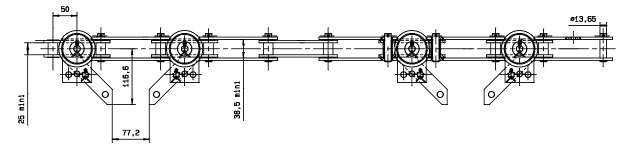
# Ketten für die Schweineschlachtung

#### Ketten im Kühlsektor



# Ketten in Flagellationsmaschinen





# Ketten und Kettenräder







