

## JUTA PALLET NETTING Classic

Pallet netting has been designed for fixation of goods on pallet. Netting is used for palletizing of such kinds of products which could be devaluated by moisture in case of using standard stretch film (eggs, potatoes, etc.).

- Produced from environmentally friendly HDPE (High Density Polyethylene)
- Delivered for automatic and manual use
- Allows vaporization of the load
- Enables drying, heating, cooling or freezing of goods on pallet

## JUTA PALETTISIERUNGSNETZ Classic

Das Netz wurde für die Sicherung der Ware auf Paletten entwickelt. Palettisierungsnetz wird zum Verpacken von solcher Ware gebraucht, die beim Einschluss von Stretchfolie verdorben werden könnte (Eier, Gemüse usw)

- Hergestellt aus gesundheitsunschädlichem HDPE (High Density Polyethylene)
- Geliefert für manuellen und maschinellen Einsatz
- Ermöglicht Atmen der Ware
- Erlaubt Trocknen, Erwärmen, Kühlen oder Einfrieren der Ware auf Paletten

### PALLET NET Classic

PE Pallet net – Palettennetz • Technical specification – Technische Spezifikation

Type of pallet net Typ von Palettennetz		500/50	1000/50	1500/50	3000/50	3500/50	1400/60
Length of netwrap Rollenlänge	lm	500	1 000	1 500	3 000	3 500	1 400
Width of roll Rollenbreite	cm	50	50	50	50	50	60
Breaking strength Reissfestigkeit	kgf	66	66	66	66	66	100
Inside diameter of tube Innenkerndurchmesser	mm	76	76	76	76	76	76
Length of tube Hülsenlänge	cm	52	52	52	52	52	62
Net weight of roll Nettogewicht der Rolle	kg	1,6	3,2	4,8	9,6	11,2	8,4
No. of rolls per pallet Rollen pro Palette	pcs	256	180	122	72	72	64
Pallet dimensions (W×D×H) Palettenmaß (B×T×H)	cm	106 × 125 × 185	106 × 125 × 185	106 × 125 × 165	106 × 125 × 200	106 × 125 × 200	150 × 119 × 210







## JUTA PALLET NET Elastic XTRA

Made of high-tech materials and knitted on the state of the art machinery, PALLET NET Elastic EXTRA is the key to the optimal performance while wrapping your loads.

- Thanks to its elasticity allowing wrapping of loads with irregular shape
- Elasticity means more tension therefore more security of the load
- Elongation of the net results savings on used material and wrapping time
- Automatic and manual application permits wrapping over the top of the load
- Use across the various sectors as construction, food industry, chemical industry, etc.

## JUTA PALETTISIERUNGSNETZ Elastic XTRA

Hergestellt aus High-tech Materialien und gewirkt auf modernsten Karl-Mayer-Maschinen, das PALETTISIERUNGSNETZ Elastic XTRA ist die Lösung für die optimale Leistung während dem Verpacken der Ware.

- Dank der Elastizität auch Fixierung einer Ladung mit irregulärer Form möglich
- Elastizität heisst mehr Spannung und so mehr Sicherheit während dem Transport
- Dehnung des Netzes bringt Zeit- und Materialeinsparung beim Verpacken
- Automatische und manuelle Ausführung erlaubt Verpackung übers Obere der Ladung
- Einsatz in verschiedenen Gebieten – Chemie, Lebensmittelindustrie, Holzverarbeitung

### PALLET NET Elastic XTRA

PE Pallet net – Palettennetz • Technical specification – Technische Spezifikation

Type of pallet net Typ von Palettennetz		500/50 Xtra	800/50 Xtra	3500/50 Xtra	5500/50 Xtra
Length of netwrap Rollenlänge	lm	500	800	3500	5500
Yields after elongation Ertrag nach Streckung	lm	750	1200	5250	8250
Width of roll Rollenbreite	cm	50	50	50	50
Inside diameter of tube Innenkerndurchmesser	cm	52	52	52	52
Length of tube Hülsenlänge	mm	76	76	76	76
Net weight of roll Nettogewicht der Rolle	kg	1,7	2,8	12,3	19,3
No. of rolls per pallet Rollen pro Palette	pcs	256	180	72	50
Breaking strength Reissfestigkeit	kgf	36	36	36	36
Pallet dimensions (WxDxH) Palettenmaß (BxTxH)	cm	106 x 125 x 195	106 x 125 x 175	106 x 125 x 195	106 x 125 x 205

