
Ein- oder Zweinadel-Doppelsteppstich-
Flachbettmaschine für mittelschweres Nähgut

Single needle or twin needle lockstitch
flat bed machine for medium-weight material



267

267 – Basismaschine für allgemeine Näharbeiten

Die robuste, bewährte Bauweise der 267 macht diese Maschine zum bewährten Betriebsmittel in der Dürkopp Adler **BasicLine** für den universellen Einsatz im Flachsteppbereich für mittelschweres Nähgut wie Polster, Lederwaren und Technische Textilien.

Der Unter-, Nadel- und alternierende Fuß-Obertransport sowie der hohe Nähfußhub gewährleisten einen einwandfreien Nähguttertransport und ein problemloses Übernähen starker Quernähte. Der Vertikalgreifer mit großer Spulenkapazität ist für die Verarbeitung von starken Nähfäden geeignet. Die serienmäßige Sicherheitskupplung vermeidet eine Verstellung oder Beschädigung des Greifers bei Fadeneinschlag.

Durch die Ausstattung mit entsprechenden Näheinrichtungen und Apparaten kann die Maschine den speziellen Arbeitsgängen angepasst werden.



267-373

Ihre Vorteile:

- Exzellentes Stichbild und einwandfreier Nähguttertransport durch Dreifachtransport mit alternierenden Nähfüßen
- Lange Nähzyklen durch Vertikalgreifer mit großer Spulenkapazität
- Hoher Obertransporthub bis max. 5 mm bewältigt stufenreiche Näharbeiten wie Quernähte und Säume
- Robuste, langlebige Bauart

267 – Basic machine for general sewing operations

The robust and proven construction of the 267 has made this machine of the Dürkopp Adler's **BasicLine** an operating equipment for general stitching in medium weight material like upholstery, leather articles and technical textiles.

The bottom feed, needle feed and alternating top feed as well as its high stroke of the sewing foot ensure an excellent material feed and an easy crossing of transversal seams, even very thick ones. The vertical hook with increased bobbin capacity is especially suited for the manufacturing with solid sewing threads. The standard safety clutch helps to prevent hook damage or uncontrolled change of hook timing.

By using the appropriate sewing equipments and sewing devices, the machine may be adjusted to various application.



267-273

Your advantages:

- Excellent stitch pattern and perfect material feeding due to triple feed with alternating sewing feet
- Long sewing cycles by vertical hook with increased bobbin capacity
- High top feed stroke up to 5 mm max. easily manages cross seams and hems
- Robust and durable design

		Stiche/Min. Stitches/min.	Nähgut Material									
	[mm] max.	[min ⁻¹] max.			[mm]				[mm]	[mm] A B	[mm] C D	
267-373	6	1.700	M, MS	●		●	●	●	5,0	6 10	285 115	134 – 35 110 – 140
267-273	6	1.700	M, MS	●	3 – 40	●	●	●	5,0	6 10	285 115	134 – 35 110 – 140

M = Mittelschweres Nähgut
MS = Mittelschweres bis schweres Nähgut
● = Serienausstattung

M = Medium weight material
MS = Medium weight to heavy weight material
● = Standard equipment

	Nennspannung Nominal voltage	Leistungsaufnahme Power consumption	Gewicht Weight			Synthetik Synthetic	Umspinnzwirn Core thread	Abmessungen (Länge, Breite, Höhe) Dimensions (Length, Width, Height)
	[V], [Hz]	[KVA] max.	[kg]	[NL] [bar]				[mm]
267-373	1x230 V / 3x400 V / 50/60 Hz	1	41	0,2 6		20/3	20/3	1.060 500 1.700
267-273	1x230 V / 3x400 V / 50/60 Hz	1	41	0,2 6		20/3	20/3	1.060 500 1.700

Eine Nadel Single needle	Zwei Nadeln Twin needle	Doppelsteppstich Lockstitch	Untertransport, Nadeltransport und alternierender Fuß-Obertransport Bottom feed, needle feed and alternating foot top feed	Vertikalgreifer, groß Vertical hook, large	Hubhöhe der alternierenden Nähfüße Stroke of the alternating sewing feet	A = Durchgang beim Nähen B = Durchgang beim Lüften A = Clearance when sewing B = Clearance when lifting