



K 120 VE

Teile-Nr. 250.665-KD Printed in Germany 09/98

DIN Norm	Abmessung mm	Pos.	Teile-Nr.	Menge	Benennung
Ersatzteile					
		1	139.440	1	Anker
		2	159.387	1	Magnetfeld
		3	212.644	1	Kondensator
		4	212.660	1	Litze für Kondensator
4 m		5	149.144	1	Kabel
		6	195.677	1	Motorgehäuse mit Kohlenhalter
		7	211.451	1	Schalthebel
		8	195.812	1	Schalstange
		9	195.820	1	Druckfeder
		11	198.145	1	Elektronik 230 V
625	10x26x8	18	254.442	1	Rillenkugellager 6000 2RSD
625	7x19x6	19	254.443	1	Rillenkugellager 607 2RSD
		20	177.644	1	Windflügel
KT 4x12		21	195.715	2	Kreuzschlitz-Schraube
		23	157.686	1	Lagerdeckel
		25	196.185	1	Haube
		26	154.970	1	Lagerring
		27	197.041	1	Kabelschutzschlauch
		28	154.997	1	Lagerdeckel
		34	159.247	1	Luftführung
KT 4x30		35	195.693	4	Kreuzschlitz-Schraube
7985	M4x6	37	164.283	2	Linsenschraube
	KT 4x40	38	195.707	2	Kreuzschlitz-Schraube
	6,3x7	39	250.060	2	Kohlen
		40	195.782	1	Schalter
		41	101.184	1	Kabelschelle
		42	165.840	1	Ritzel
		43	100.471	1	Dichtungsring 6000 A
471	9x1	51	102.970	1	Sicherungsring
472	30x1,2	52	106.119	1	Sicherungsring
625	10x30x9	53	106.089	1	Rillenkugellager 6200 Z
6885	A 3x3x8	54	106.097	1	Paßfeder
		55	199.583	1	Exzenterwelle
	K 14x18x13	56	199.575	1	Nadelkäfig
	WR 14	57	199.591	1	Sprengring
625	9x26x8	58	102.954	1	Rillenkugellager 629 Z
	5x10x10	59	199.567	1	Nadellager NK 5/10
		60	199.605	1	Gehäuse
912	M 5 x 30	61	106.690	2	Zylinderschraube
		62	162.167	1	Schmiernippel
		63	250.007	1	Pleuelbolzen
		64	199.613	1	Pleuel
		65	162.248	1	Stempel
		66	162.264	1	Führungshülse
		67	162.272	1	Tragstift
1471	3x8	68	162.310	1	Kegelkerbstift
		69	199.621	1	Stempelführung

DIN Norm	Abmessung mm	Pos.	Teile-Nr.	Menge	Benennung
		70	162.280	1	Matrize
6325	4 m x 6 x 8	71	199.702	1	Zylinderstift
		72	162.302	1	Gewindestift
		73	162.299	1	Abdeckring
625	5 x 16 x 5	78	162.108	1	Rillenkugellager 625
		91	162.442	1	Zahnrad
		92	162.434	1	Zahnrad
		93	162.450	1	Vorgelegewelle
		95	199.648	1	Scheibe
		107	199.656	1	Dichtung
6325	4x16	108	285.153	1	Zylinderstift
			255.691		20 g Getriebefett (VE 1 kg)

Für 110-Volt-Maschinen unterscheiden sich folgende Teile gegenüber den 220-Volt-Maschinen:

1	141.909	1	Anker
2	159.387	1	Magnetfeld
11	216.844	1	Elektronik

Grundausrüstung:

162.248	1	Stempel
162.280	1	Matrize
102.229	1	6KT Schlüssel