



Wesseler-Schlepper: MWM-Motoren

nach Typbezeichnungen geordnet

MWM-Motoren, luftgekühlt

Typ	Kühl.	Zyl.	ccm	Bohr./Hub	Leistung Ps	Leistung kW	U/min	Drehmoment	Modell
AKD 12 E	L	1	905	98 / 120	12	9	2000		WL 12
AKD 12 Z	L	2	1810	98 / 120	24	18	2000		WL 24
AKD 12 D	L	3	2715	98 / 120	32 + 36	24 + 26	2000	12,9 mkg	WL 32, WL 36,
AKD 112 E	L	1	905	98 / 120	12	9	2000	4,3 mkg	WL 12, WLG 12, WLS 12
AKD 112 Z	L	2	1810	98 / 120	24	18	2000	8,6 mkg	WL 24, WLG 25, WLS 24
AKD 112 D	L	3	2715	98 / 120	36 + 40	26 + 29	2000	14 mkg	WL 36, WL 40
AKD 311 Z	L	2	1400	90 / 110	18	13	2000	6,45 mkg	WL18, WLG 18, WLS 18
AKD 311 Z	L	2	1400	90 / 110	20, 22	15,16	2200		WL 20 + 22, WLG 20, WLS 20 + 22
AKD 412 E	L	1	1040	105 / 120	14, 15	9	2000		WL 14 + 15, WLS 15
AKD 412 Z	L	2	2080	105 / 120	26	19	2000		WL 26, WLS 26
AKD 412 Z	L	2	2080	105 / 120	28	21	2000		WL 28
AKD 412 Z	L	2	2080	105 / 120	30	22	2200		WL 30, WLS 30
AKD 412 D	L	3	3120	105 / 120	38	28	2000		WL 38,
AKD 412 D	L	3	3120	105 / 120	40	29	2000		WL 40
AKD 412 D	L	3	3120	105 / 120	45	33			WL 45
AKD 1105 Z	L	2	1488	95 / 105	22	16	2200		WL 22
AKD 1105 Z	L	2	1488	95 / 105	25	18			WL 25, 27,28, 30, WLG 227, 28, 30
AKD 1105 D	L	3	2233	95 / 105	34, 35	25,26			WL 334E, 335
AKD 1105 V	L	4	2977	95 / 105	50	37			WL 450 E
D 308.2	L	2	1488	95 / 105	27, 30	22	2700		WL 227, 30, WLG 227
D 308.3	L	3	2232	95 / 120	35	26	2050		WL 335

MWM-Motoren, wassergekühlt

Typ	Kühl.	Zyl.	ccm	Bohr./Hub	Leistung Ps	Leistung kW	U/min	Drehmoment	Modell
KD 12 E	W	1	850	95 / 120	12	9	2000	4,3 mkg	W 12
KD 12 Z	W	2	1700	95 / 120	24, 25, 28	18, 21	2000	8,6 mkg	W 225E, 24, 28
KD 12 D	W	3	2550	95 / 120	36	26	2000	12,9 mkg	W 36
KD 110,5 V	W	4							W 446 E
KD 115 D	W	3			33	24			Wesseler 33
KD 211 Z	W	2	1250	85 / 110	17, 18, 20	13,15	2000	6,1 mkg	W 17, 18, 20
KD 215 Z	W	2	2356	100 / 150	22	16	1500		Wesseler 22
KD 412 E	W	1		105 / 120	15	11			W 15 E

KD 415 Z	W	2	2356	100 / 150	25	18	1500		Wesseler 25
KD 415 D	W	3	3554	100 / 150	33	24		10,1 mkg	Wesseler 33
KDW 415 E	W	1	1178	100 / 150	15	11	1600	6,7 mkg	Wesseler 15
KDW F 415 E	W	1	1480	112 / 150	18	13	1600		Wesseler 18
KDW 415 Z	W	2	2356	100 / 150	24, 25, 28	15,18,21	1500	13,5 mkg	Wesseler 24, 24, 28
KDW 415 D	W	3	3534	100 / 150	36, 40, 45	26, 29	1500	19,1 mkg	Wesseler 36, 40
KD 1105 Z	W	2	1488	95 / 105	22, 27, 28	16, 20, 21	2200		W 222, 227, 228
KD 1105 D	W	3	2233	95 / 105	34, 35,	25, 26	2100		W 334 E, 335 E
KD 1105 D	W	3	2233	95 / 105	38, 40, 42, 45	28, 29, 31, 33	2300		W 38, 340, 342, 345
KD 1105 V	W	4	2977	95 / 105	50, 56	37, 41			W 450 E, 56, 60
KDW 515 Z	W	2			30	22			Wesseler W 30
KDW 615 Z	W	2		112 / 150	30	22			W 30
KDW 715 Z	W	2			32	24			W 32
D 208.3	W	2	1488	95 / 105	30	22	2100		W 30

Alle Angaben ohne Gewähr, alle Rechte vorbehalten.

© Copyright reserved



Franz Sundorf

Stand: Nov. 2020