

Elektromotoren für Tischkreissägen und Brennholzsägen

Bezeichnung	TECHNISCHE DATEN				
	Leistung P1 kW	Drehzahl U/min	Nennstrom A	Spannung V	Gewicht kg
	2-polig				
A90LL-2KSL	5,5	2900	15,7/9,1	230/400	25,5
A90LX-2KSL	7,5	2800	19,6/11,3	230/400	31,0
A90LX-2KSLB					
(mit Bremse 10 Nm)	7,5	2800	19,6/11,3	230/400	34,0
AER 90LX-2KSL	3,0	2700	14,0	230	29,5
4-polig					
A90LL-4KSR	4,2	1250	6,5	230/400	26,0
A100LK-4KSR	4,0	1350	10,6/6,0	230/400	31,0
A100L-4KSR	5,5	1350	16,0/9,3	230/400	35,0
A100LX-4KSR	8,0	1350	23,4/13,5	230/400	39,0
AER100L-4KSR	3,5	1400	15,2	230	34,0

Stabiles Motorgehäuse aus Grauguss mit verstärkten Füßen

Klemmkasten: 2-polige hinten links, 4-polige vorne rechts

auf Anfrage Klemmkasten oben lieferbar

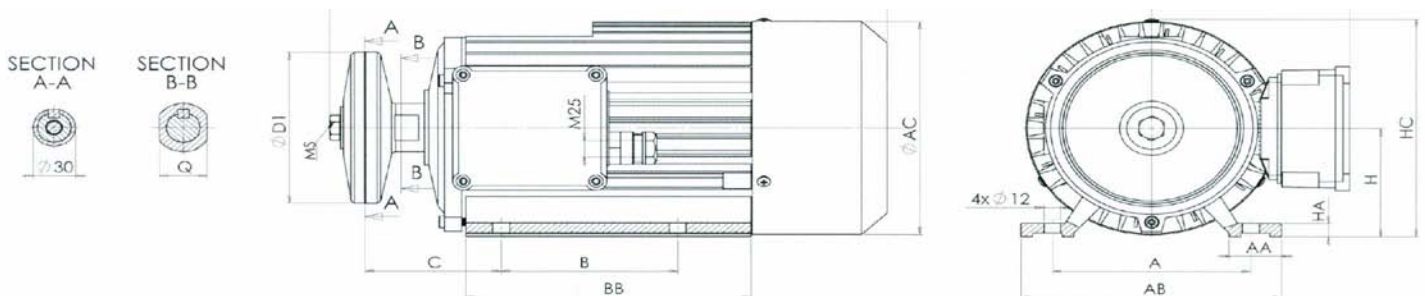
IP Schutzart: IP 54,

Frequenz: 50Hz,

Isolationsklasse:F

Temperaturschutz: eingebaute Bimetallschalter 160°C.

(A90LL-4KSR-12 ohne Bimetallschalter)



Bezeichnung

Außenabmessung und Anbaumaße

	A	AA	AB	AC	AD	B	BB	C	D1	H	HA	HC	L	MS	Q
A90LL-2KSL	140	38	175	177	140	125	174	94	125	90	11	182	345	M12x38LH	34
A90LX-2KSL	140	38	175	177	140	125	204	94	125	90	11	182	370	M12x38LH	34
A90LX-2KSLB	140	38	175	177	140	125	204	94	125	90	11	182	404	M12x38LH	34
A90LL-4KSR	140	38	175	177	140	125	174	94	125	90	11	182	345	M12x40	34
A100LK-4KSR	160	45	200	196	155	140	200	102	150	100	13	196	368	M16x40	46
A100L-4KSR	160	45	200	196	155	140	200	102	150	100	13	196	398	M16x40	46
A100LX-4KSR	160	45	200	196	155	140	220	102	150	100	13	196	404	M16x40	46
AER100L-4KSR	160	45	200	196	155	140	200	102	150	100	13	196	398	M16x40	46