

**Spannungseinsatzbereich, Baureihe ILI**  
**Range of operating voltage, type ILI**  
**Intervalle de mises sous tension, version ILI**  
**Rango de ajuste de tensión, variante de serie ILI**  
**Campo di applicazione della tensione, serie ILI**

Drehstrommotor, zweipolig 3~115V  
 Three phase alternating current motor, bipolar 3~115V  
 Moteur à courant triphasé, bipolaire 3~115V  
 Motor trifásico, dos polos 3~115  
 Motore a corrente trifase, a due poli 3~115V

Betriebsart Mode Couplage Modo de funcionamiento Modalità operativa	Bg Frame size HA Tamaño mod.	Lüfterdurchmesser Blower diameter Diamètre des ventilateurs Diametro del ventilatore Diametro del ventilatore	Spannungsbereich Range of voltage Plage de tension Rango de tensiones Campo di tensione	Max. zulässiger Strom Max. permissible current Courant max. admissible Corrente máxima permitida Corrente massima consentita	max. Leistungsaufnahme max. power input max. puissance absorbée Consumo máxima de energía Potenza massima assorbita
		(mm)	50Hz (V) 60Hz	50Hz (A) 60Hz	50Hz (W) 60Hz
1~ $\Delta$	63	118	100-127 100-135	0,85 0,56	62 49
	71	132	100-127 100-135	0,83 0,55	63 54
	80	150	100-127 100-135	0,82 0,57	65 57
	90	169	100-135 100-135	0,99 0,65	80 65
	100	187	100-135 100-135	0,98 0,69	86 75
	112	210	100-135 100-135	0,92 0,80	87 86
3~Y	63	118	174-220 174-234	0,47 0,36	58 41
	71	132	174-220 174-234	0,46 0,35	58 46
	80	150	174-220 174-234	0,46 0,35	62 53
	90	169	174-234 174-234	0,59 0,39	89 64
	100	187	174-234 174-234	0,58 0,40	97 80
	112	210	174-234 174-234	0,56 0,40	103 92
3~ $\Delta$	63	118	100-127 100-135	0,85 0,63	57 40
	71	132	100-127 100-135	0,82 0,61	58 45
	80	150	100-127 100-135	0,82 0,62	61 53
	90	169	100-135 100-135	1,02 0,68	89 64
	100	187	100-135 100-135	1,01 0,70	97 80
	112	210	100-135 100-135	0,97 0,70	103 92

mit b-seitigem Referenzlagerschild /with bearing shield of reference on side b /avec de référence flasque latérale b / placa de referencia en el lado b /con targhetta cuscinetti di riferimento lato b