

**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 3~400V/690V (**keine UL-Zulassung**)  
 Three phase alternating current motor 3~400V/690V (**no UL-certification**)  
 Moteur à courant triphasé 3~400V/690V (**pas d'homologation UL**)  
 Motor trifásico 3~400V/690V (**sin aprobación UL**)  
 Motore a corrente trifase 3~400V/690V (**nessun approvazione UL**)

Betriebsart Mode Couplage Modo de funcionamiento Modalità operativa	Bg Frame size HA Tamaño mod.	Lüfterdurchmesser Blower diameter Diamètre des ventateurs Diametro del ventatore Diametro del ventatore	Spannungsbereich Range of voltage Plage de tension Rango de tensiones Campo di tensione	Max. zulässiger Strom Max. permissible current Courant max. admissible Corriente 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
3~Y	132 ILI	250	690 690	0,13 0,13	95 134
	160-200 ILI	300	690 690	0,26 0,33	234 350
	200-249 ILI	375	346-690 380-690	0,53 0,36	238 247
	250-450 ILI	470	346-690 380-690	0,77 0,50	330 415
3~Δ	132 ILI	250	400 400	0,22 0,22	95 134
	160-200 ILI	300	400 400	0,46 0,57	234 350
	200-249 ILI	375	200-400 220-400	0,91 0,62	238 247
	250-450 ILI	470	200-400 220-400	1,34 1,06	330 415

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