



### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Electrical data  
Elektrische Daten

### DIMENSÕES

Mechanical encumbrances  
Mechanische Ausmasse

MOTOR TIPO Motor type Motor typ	TENSÃO NOMINAL Nominal voltage Nominale Spannung	FREQUÊNCIA Frequency Frequenz	VELOCIDADE EM VAZIO Indicative no load speed Indikative Leergeschwindigkeit	VELOCIDADE EM CARGA Indicative load speed Indikative Lastungsgeschwindigkeit	POTÊNCIA ABSORVIDA Power absorbed Leistungsaufnahme	A	B	C	D	E	F	G
	V.	Hz.	R. P. M.	R. P. M.	W.							
MI 52H16	110 + 125 220 + 240	50 + 60	2.800	1.500 2.500	15 + 20	16	A definir	40	A definir	A definir	A definir	
MI 52H20	110 + 125 220 + 240	50 + 60	2.800	1.500 2.500	25 + 30	20	A definir	44	A definir	A definir	A definir	
MI 52H25	110 + 125 220 + 240	50 + 60	2.800	1.500 2.500	30 + 35	25	A definir	49	A definir	A definir	A definir	