



	Kurbelseite Crankcase side		Motorseite Motor side	
	vertical	horizontal	vertical	horizontal
	Vertikal	Horizontal	Vertikal	Horizontal
	$\pm K_V$ [kg]	$\pm K_H$ [kg]	$\pm M_V$ [kg]	$\pm M_H$ [kg]
6G - ...	43	43	17	17
6H - ...	39	39	15,5	15,5
6J - ...	37,5	37,5	15	15
4G - ...	27	31	11	12
4H - ...	25	28,5	10	11
4J - ...	24	27,5	10	11

Support reaction due to the inertia forces:

...at $n = 1450$ rpm (50Hz)

...at $n = 1740$ rpm (60Hz) the values have to be multiplied by 1,44

Auflagerreaktionen infolge der Massenkräfte

bei $n = 1450$ U/min, d.h. bei 50 Hz.

Bei $n = 1740$ U/min, d.h. bei 60 Hz sind die Werte mit dem Faktor 1,44 zu multiplizieren.