

Não é necessária nenhuma acção. É necessária uma acção. A duração da exposição tem de ser reduzida.

						•	
Modelo	Duração da exposição diária [h]	Modo de operação (ponto morto/ plena carga/ velocidade máxima nominal)	Norma	Nível de vibração equivalente manípulo esquerdo a hv, eq [m/s²]	Nível de vibração equivalente manípulo direito a hv, eq [m/s²]	Exposição diária a vibrações manípulo esquerdo A(8) [m/s²]	Exposição diária a vibrações manípulo direito A(8) [m/s²]
MM 56 -BF	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 709	3,8	4,4	1,9	2,2
MM 56 -BK	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 709	3,7	4,0	1,9	2,0
MM 56 -FC	3,0	1/7 LL - 6/7 HD	ISO 11789	4,1	5,1	2,5	3,1
MM 56 -KB	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	ISO 20643	4,0	4,1	2,0	2,1
MM 56 -KW	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	ISO 20643	4,0	4,1	2,0	2,1
MM 56 -MF	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 13684	4,1	4,5	2,1	2,3
MM 56 -RL	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 13684	4,1	4,5	2,1	2,3
MM 55 -BF	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 709	5,5	7,0	2,8	3,5
MM 55 -BK	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 709	5,5	7,0	2,8	3,5
MM 55 -FC	3,0	1/2 LL - 1/2 HD	ISO 11789	5,5	7,0	3,4	4,3
MM 55 -KB	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	ISO 20643	5,5	7,0	2,8	3,5
MM 55 -KW	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	ISO 20643	5,5	7,0	2,8	3,5
MM 55 -MF	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 13684	5,5	7,0	2,8	3,5
MM 55 -RL	2,0	1/7 LL - 6/7 HD	EN 13684	5,5	7,0	2,8	3,5
Os dados estão sujeitos a actualização, aplicável apenas a versões para a Europa.							