



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/s ²]	Nível de vibração equivalente manípulo direito a hv, eq [m/s ²]	Exposição diária a vibrações manípulo esquerdo A(8) [m/s ²]	Exposição diária a vibrações manípulo direito A(8) [m/s ²]
SP 90	3,0	1/7 / - / 6/7	EN ISO 11680-1	7,4	6,4	4,5	3,9
SP 90 T	3,0	1/7 / - / 6/7	EN ISO 11680-1	7,4	6,4	4,5	3,9
SP 450	3,0	1/2 / 1/2 / -	EN ISO 11680-1	26,8	25,7	16,4	15,8
SP 451	3,0	1/2 / - / 1/2	ISO 20643	5,7	5,7	3,5	3,5
SP 481	3,0	1/2 / - / 1/2	ISO 20643	5,7	5,7	3,5	3,5
SP 81	3,0	1/7 / - / 6/7	EN ISO 11680-1	6,2	10,2	3,8	6,2
SP 200	3,0	1/2 / 1/2 / -	EN ISO 11680-1	2,8	11,0	1,7	6,7
SP 400	3,0	1/2 / 1/2 / -	EN ISO 11680-1	26,8	25,7	16,4	15,8

Os dados estão sujeitos a actualização, aplicável apenas a versões para a Europa.