



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 <sup>2</sup> ]	Nível de vibração equivalente manípulo direito a hv, eq [m/s <sup>2</sup> ]	Exposição diária a vibrações manípulo esquerdo A(8) [m/s <sup>2</sup> ]	Exposição diária a vibrações manípulo direito A(8) [m/s <sup>2</sup> ]
HS 45 -450	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	6,1	10,0	4,0	6,6
HS 45 -600	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	5,6	9,7	3,7	6,4
HS 80 -600	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	5,5	5,8	3,6	3,8
HS 80 -750	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	5,5	5,8	3,6	3,8
HS 81 R -600	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	1,7	2,5	1,2	1,7
HS 81 R -750	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	2,5	1,5	1,7	1,0
HS 81 T -500	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	2,5	2,5	1,6	1,7
HS 81 T -600	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	2,0	1,7	1,3	1,2
HS 81 T -750	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	1,6	1,5	1,1	1,0
HS 86 R -750	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	3,3	4,5	2,2	3,0
HS 86 T -750	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	2,5	3,0	1,7	2,0
HS 86 T -1000	3,5	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	4,0	4,4	2,6	2,9

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