



Aucune mesure à prendre.  
Utilisable en prenant des mesures.  
Diminuer la durée d'exposition.

type	durée journalière d'exposition [h]	répartition des différents modes de fonctionnement (ralenti/ pleine charge/ régime max.)	norme	vibration équivalente poignée gauche a hv,eq [m/s <sup>2</sup> ]	vibration équivalente poignée droite a hv,eq [m/s <sup>2</sup> ]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée gauche A(8) [m/s <sup>2</sup> ]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée droite A(8) [m/s <sup>2</sup> ]
TS 400	1,0	1/7 / - / 6/7	EN 1454	6,8	4,9	2,4	1,7
TS 410	1,0	1/7 / 6/7 / -	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 420	1,0	1/7 / 6/7 / -	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 460	1,0	1/7 / - / 6/7	ISO 8662	3,4	5,9	1,2	2,1
TS 700	1,0	1/7 / 6/7 / -	ISO 19432	6,6	4,5	2,3	1,6
TS 800	1,0	1/7 / 6/7 / -	ISO 19432	6,5	3,9	2,3	1,4
TS 800 FW 20	2,5	1/7 / 6/7 / -	ISO 19432	1,6	1,3	0,9	0,7

Ces données sont susceptibles de modification, valables seulement pour versions CE.