



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 ²]	vibration équivalente poignée droite a hv,eq [m/s ²]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée gauche A(8) [m/s ²]	valeur d'exposition journalière aux vibrations poignée droite A(8) [m/s ²]
TS 410	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 410 A	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 420	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 420 A	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	3,9	3,9	1,4	1,4
TS 480i A	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	2,2	2,2	0,8	0,8
TS 500i A	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	2,4	2,0	0,8	0,7
TS 700	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	6,6	4,5	2,3	1,6
TS 800	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 19432	6,5	3,9	2,3	1,4
TS 460	1,0	1/7 LL - 6/7 ND	ISO 8662	3,4	5,9	1,2	2,1

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