



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]
MSE 140 C-BQ -230V	0,5	- / 1 / -	EN 60745-2-13	1,8	2,3	0,5	0,6
MSE 160 C-BQ -230V	0,5	- / 1 / -	EN 60745-2-13	2,2	3,0	0,6	0,8
MSE 180 C-BQ -230V	0,5	- / 1 / -	EN 60745-2-13	2,2	2,7	0,6	0,7
MSE 200 C-BQ -230V	0,5	- / 1 / -	EN 60745-2-13	2,9	3,5	0,7	0,9
MSE 220 C-Q -230V	0,5	- / 1 / -	EN 60745-2-13	2,3	2,5	0,6	0,6

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