

STIHL

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]
HLA 56	1,0	MAX	EN 62841-4-2:2017	1,5	1,5	0,5	0,5
HLA 65	1,0	HD	ISO 22867	3,5	3,5	1,2	1,2
HLA 85	1,0	HD	ISO 22867	2,0	2,0	0,7	0,7

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