



Keine Maßnahmen erforderlich.
 Mit Maßnahmen verwendbar.
 Expositionsdauer verringern.

Typ	tägliche Expositions- dauer [h]	Wichtung Arbeitszyklus (Leerlauf/ Vollast/ nom. Höchst- drehzahl)	Norm	Äquivalenter Schwingungs- wert Handgriff links a hv,eq [m/s ²]	Äquivalenter Schwingungs- wert Handgriff rechts a hv,eq [m/s ²]	Tages- Schwingungs- belastung Handgriff links A(8) [m/s ²]	Tages- Schwingungs- belastung Handgriff rechts A(8) [m/s ²]
HL 90 K	2,0	1/5 / - / 4/5	ISO 10517	4,1	5,8	2,1	2,6
HL 95	2,0	1/5 / - / 4/5	ISO 10517	5,2	5,0	2,6	2,5
HL 95 K	2,0	1/5 / - / 4/5	ISO 10517	5,3	5,0	2,7	2,5
HL 100	2,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	4,2	4,9	2,1	2,4
HL 100 K	2,0	1/5 / - / 4/5	ISO 8662	4,0	4,6	2,0	2,3

Daten unterliegen der Aktualisierung, anwendbar nur für Europa-Ausführungsarten.