



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] |
|--------|--------------------------------------|--|--------------|---|--|
| SR 420 | 1,0 | 1/7 / - / 6/7 | ISO 8662 | 2,3 | 0,8 |
| SR 430 | 1,0 | 1/7 / - / 6/7 | DIN EN 15503 | 1,9 | 0,7 |
| SR 450 | 1,0 | 1/7 / - / 6/7 | DIN EN 15503 | 1,9 | 0,7 |

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