

Tekniska specifikationer

ZR 90 - 160 VSD+

| TYP | Arbetsstryck (1) | | | Fritt avgiven luftmängd (2) | | | | | | Motoreffekt | Ljudnivå (3) | Vikt | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|--------|------|-----------------------------|----|--------|-----|-----|------|-------------|--------------|------|---------|--------------------|------|---------------------|------|------|------|------|
| | | bar(e) | psig | l/s | | m³/min | | cfm | | | | Pack | | Full Feature (iMD) | | Full Feature (iMDG) | | | | |
| | | | | kg | lb | kg | lb | kg | lb | | | | | | | | | | | |
| ZR 90 VSD+ - 10.4 | Minimum | 4 | 60 | 90 | - | 298 | 5,4 | - | 17,9 | 192 | - | 631 | 90/120 | 70 | 2500 | 5500 | 3400 | 7400 | 3700 | 8200 |
| | Effektiv | 7,5 | 100 | 90 | - | 276 | 5,4 | - | 16,5 | 192 | - | 584 | | | | | | | | |
| | Maximum | 10,4 | 150 | 90 | - | 231 | 5,4 | - | 13,9 | 188 | - | 490 | | | | | | | | |
| ZR 110 VSD+ - 10.4 | Minimum | 4 | 60 | 90 | - | 346 | 5,4 | - | 20,7 | 192 | - | 732 | 110/150 | 70 | 2500 | 5500 | 3400 | 7400 | 3700 | 8200 |
| | Effektiv | 7,5 | 100 | 90 | - | 322 | 5,4 | - | 19,3 | 192 | - | 683 | | | | | | | | |
| | Maximum | 10,4 | 150 | 90 | - | 275 | 5,4 | - | 16,5 | 188 | - | 584 | | | | | | | | |
| ZR 132 VSD+ - 10.4 | Minimum | 4 | 60 | 90 | - | 400 | 5,4 | - | 24,0 | 192 | - | 847 | 132/175 | 70 | 2500 | 5500 | 3400 | 7400 | 3700 | 8200 |
| | Effektiv | 7,5 | 100 | 90 | - | 376 | 5,4 | - | 22,6 | 192 | - | 797 | | | | | | | | |
| | Maximum | 10,4 | 150 | 90 | - | 329 | 5,4 | - | 19,7 | 188 | - | 696 | | | | | | | | |
| ZR 145 VSD+ - 10.4 | Minimum | 4 | 60 | 90 | - | 431 | 5,4 | - | 25,9 | 192 | - | 913 | 145/200 | 70 | 2500 | 5500 | 3400 | 7400 | 3700 | 8200 |
| | Effektiv | 7,5 | 100 | 90 | - | 407 | 5,4 | - | 24,4 | 192 | - | 863 | | | | | | | | |
| | Maximum | 10,4 | 150 | 90 | - | 360 | 5,4 | - | 21,6 | 188 | - | 763 | | | | | | | | |
| ZR 160 VSD+ - 10.4 | Minimum | 4 | 60 | 90 | - | 452 | 5,4 | - | 27,1 | 192 | - | 959 | 160/215 | 70 | 2500 | 5500 | 3400 | 7400 | 3700 | 8200 |
| | Effektiv | 7,5 | 100 | 90 | - | 444 | 5,4 | - | 26,6 | 192 | - | 941 | | | | | | | | |
| | Maximum | 10,4 | 150 | 90 | - | 397 | 5,4 | - | 23,8 | 188 | - | 842 | | | | | | | | |

(1) Kontakta Atlas Copco om FF-versionen.

(2) Enhetens prestanda uppmätta enligt ISO 1217, bilaga C och E, utgåva 4 (2009)

Referensförhållanden:

- Relativ luftfuktighet 0 procent
- Absolut inloppstryck: 1 bar (14,5 psi)
- Intagsluftens temperatur: 20 °C (68 °F)

Fritt avgiven luftmängd (FAD) mäts vid maximalt arbetsstryck.

(3) A-viktad ljudtrycksnivå vid arbetsstationen (LpVWSAd).

Uppmätt enligt ISO 2151: 2008 med hjälp av ISO 9614-2 (metod för ljudintensitet). Tillagd korrektionsfaktor (+/- 3 dB(A)) är det totala osäkerhetsvärdet (KpAd) i enlighet med testkoden.

| TYP | A (längd) | | B (bredd) | | C (höjd) | |
|----------------------------------|-----------|-----|-----------|-----|----------|-----|
| | mm | tum | mm | tum | mm | tum |
| ZR 90 - 160 VSD+ | 2030 | 80 | 1660 | 65 | 2000 | 80 |
| ZR 90 - 160 VSD+ FF (iMD & iMDG) | 3430 | 135 | 1660 | 65 | 2000 | 80 |

