

Especificaciones técnicas de ZR 90 - 160 VSD+

TIPO	Presión de trabajo (1)			Aire libre suministrado (2)						Potencia instalada del motor kW / CV	Nivel sonoro (3) dB(A)	Peso								
		bar(e)	psig	l/s		m³/min		cfm				Paquete		Full-Feature (iMD)		Full-Feature (iMDG)				
												kg	lb	kg	lb	kg	lb			
ZR 90 VSD+ - 10.4	Mín.	4	60	90	-	298	5,4	-	17,9	192	-	631	90 / 120	70	2500	5500	3400	7400	3700	8200
	Efectiv.	7,5	100	90	-	276	5,4	-	16,5	192	-	584								
	Máx.	10,4	150	90	-	231	5,4	-	13,9	188	-	490								
ZR 110 VSD+ - 10.4	Mín.	4	60	90	-	346	5,4	-	20,7	192	-	732	110 / 150	70	2500	5500	3400	7400	3700	8200
	Efectiv.	7,5	100	90	-	322	5,4	-	19,3	192	-	683								
	Máx.	10,4	150	90	-	275	5,4	-	16,5	188	-	584								
ZR 132 VSD+ - 10.4	Mín.	4	60	90	-	400	5,4	-	24,0	192	-	847	132 / 175	70	2500	5500	3400	7400	3700	8200
	Efectiv.	7,5	100	90	-	376	5,4	-	22,6	192	-	797								
	Máx.	10,4	150	90	-	329	5,4	-	19,7	188	-	696								
ZR 145 VSD+ - 10.4	Mín.	4	60	90	-	431	5,4	-	25,9	192	-	913	145 / 200	70	2500	5500	3400	7400	3700	8200
	Efectiv.	7,5	100	90	-	407	5,4	-	24,4	192	-	863								
	Máx.	10,4	150	90	-	360	5,4	-	21,6	188	-	763								
ZR 160 VSD+ - 10.4	Mín.	4	60	90	-	452	5,4	-	27,1	192	-	959	160 / 215	70	2500	5500	3400	7400	3700	8200
	Efectiv.	7,5	100	90	-	444	5,4	-	26,6	192	-	941								
	Máx.	10,4	150	90	-	397	5,4	-	23,8	188	-	842								

(1) Para consultas sobre la variante FF, póngase en contacto con Atlas Copco.

(2) Rendimiento de la unidad medido de acuerdo con ISO 1217, anexo C & E, edición 4 (2009)

Condiciones de referencia:

- Humedad relativa: 0 %

- Presión absoluta de entrada: 1 bar (14,5 psi)

- Temperatura de entrada del aire: 20 °C (68 °F)

El aire libre suministrado (FAD) se mide a la presión máxima de trabajo.

(3) Nivel de presión acústica ponderado A, en el puesto de trabajo (LpWSAd).

Medido de acuerdo con ISO 2151: 2008 usando ISO 9614-2 (método de exploración de intensidad acústica).

El factor de corrección añadido (+/-3 dB(A)) es el valor de incertidumbre total (KpAd) de acuerdo con el código de pruebas.

TIPO	A (longitud)		B (anchura)		C (altura)	
	mm	pulg.	mm	pulg.	mm	pulg.
ZR 90 - 160 VSD+	2030	80	1660	65	2000	80
ZR 90 - 160 VSD+ FF (iMD e iMDG)	3430	135	1660	65	2000	80

