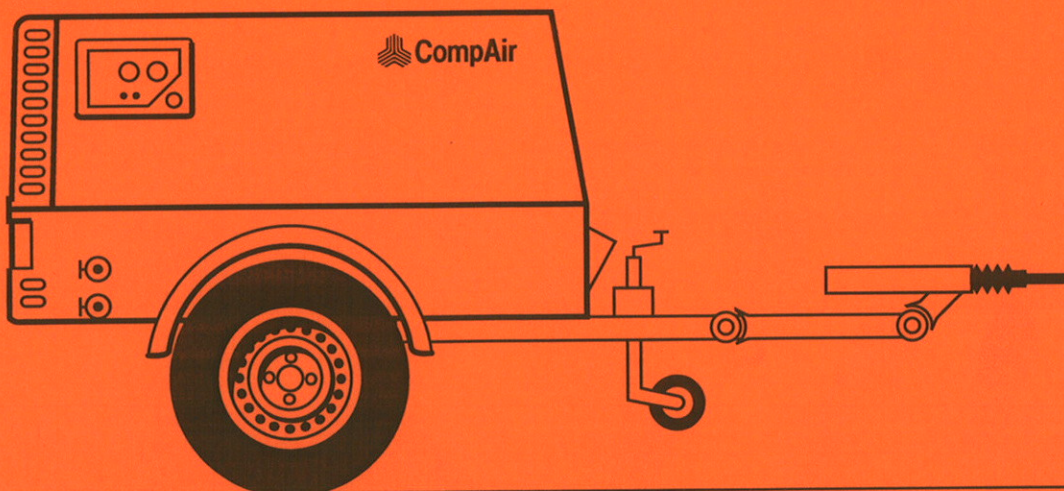


DS 30 / DS 40 / DS 41 / DS 40-42 / DS 50

con opciones



**Instrucciones de servicio:
Compresor de tornillos**

1.3 Características técnicas tipo DLT 0404, denominación comercial DS 30 – DS 50

Denominación comercial	Caudal [m ³ /min]	Presión normal de trabajo [bar]	Margen de presiones [bar]	Temperatura de entorno		altura de montaje máx. [m]	Capacidad aceite compresor [litros]	Tipo de motor	Sistema de refrigeración	Potencia motriz [kW]	Revoluciones del motor		Capacidad aceite motor [litros]	Capacidad depósito carburante [litros]
				min. [°C]	máx. [°C]						Marcha en vacío [Rpm]	Marcha de carga [Rpm]		
DS30	3,0	7	5,0-8,0	-10	+50	1000	9	F2M1011	aceite	22,6	1850	3000	7,5	40
DS30G	3,0	7	5,0-8,0	-10	+45	1000	9	F2M1011	aceite	22,6	1850	3000	7,5	40
DS30NA	3,0	7	5,0-8,0	-10	+45	1000	9	F2M1011	aceite	22,6	1850	3000	7,5	40
DS40	3,8	7	5,0-8,0	-10	+50	1000	9	F3M1011F	aceite	34,0	1650	2800	6,75	40
DS40-42	4,2	7	5,0-8,0	-10	+50	1000	9	F3M1011F	aceite	35,6	1850	3000	6,75	40
DS40G	3,8	7	5,0-8,0	-10	+45	1000	9	F3M1011F	aceite	34,0	1650	2800	6,75	40
DS40NA	3,8	7	5,0-8,0	-10	+45	1000	9	F3M1011F	aceite	34,0	1650	2800	6,75	40
DS41	3,5	10	5,0-10,0	-10	+40	1000	9	F3M1011F	aceite	34,0	1650	2800	6,75	40
DS50	5,0	7	5,0-8,0	-10	+50	1000	9	F3M1011F	aceite	35,6	1850	3000	6,75	60

Denominación comercial	Peso total autorizado [kg]	Peso en orden de marcha [kg]	Largo (máximo) [mm]	Ancho con guardabarros [mm]	Alto total [mm]	Llantas	Neumáticos	Presión neumáticos [bar]	Llaves de salida aire	Potencia acústica según la directiva CEE 84/533 y 85/406 [dB(A)]	Nivel de presión sonora típico en la posición del operador según la PN8 NTC 2.2 [dB(A)]
DS30	1025	760	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS30G	1025	835	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS30NA	1025	780	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS40	1025	795	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS40-42	1025	795	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	83
DS40G	1025	870	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS40NA	1025	815	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS41	1025	795	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	82
DS50	1025	865	3447	1490	1336	4½ J x 13	165SR13	2,5	2 x 3/4"	100	84