



## COMPRESORES SERIE MDVN

Seis diferentes modelos componen la serie MVDN: MDVN-22K, MDVN-26K, MDVN-31K, MDVN-37K, MDVN-46K y MDVN-53K, de 2000, 2500, 3000, 3600, 4500 y 5200 litros de aire efectivo por minuto respectivamente.

## SERIE MDVN

**OPCIONALMENTE TODOS LOS MODELOS PUEDEN SER MATRICULADOS PARA SER REMOLCADOS POR VÍA PÚBLICA**



Cuadro de comando completo, funcional, provisto de todos los instrumentos necesarios para el correcto control de la máquina.

CÓDIGO	CONCEPTO	P.V.P. €
RO1 201189	MDVN-22K, DE 2.000L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>11.306,53</b>
RO1 202189	MDVN-26K, DE 2.500L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>12.065,56</b>
RO1 103189	MDVN-31K, DE 3.000L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>13.449,69</b>
RO1 101191	MDVN-37K, DE 3.600L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>13.931,96</b>
RO1 201192	MDVN-46K, DE 4.500L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>15.619,59</b>
RO1 201193	MDVN-53K, DE 5.200L. DE AIRE EFECTIVO POR MINUTO, CON RUEDAS Y TIMÓN FIJO PARA REMOLQUE EN OBRA	<b>16.707,03</b>

Más de 30 años de experiencia y alta tecnología en el diseño y en la realización de sistemas para la compresión y producción de aire comprimido. Orgullo y punto de fuerza en los motocompresores serie MDVN, es el sistema de tornillo de perfil asimétrico de inyección de aceite "patentado ROTAIR". Por medio de un método de producción muy sofisticado y de control electrónico, se fabrica por entero en las plantas ROTAIR.



Años de investigación y experiencia nos han permitido conseguir una excelente relación entre potencia instalada y aire producido aún a baja velocidad de rotación, garantía de una sorprendente economía de ejercicio y de una larga duración.

La unidad de tornillo está garantizado en caso de utilización correcta, por 2 años desde la fecha de venta al usuario.

DATOS TÉCNICOS		MDVN 22K	MDVN 26K	MDVN 31K	MDVN 37K	MDVN 46K	MDVN 53K
Norma de calidad ISO 1217	l/ mto	2000	2500	3000	3600	4500	5200
Presión de trabajo	bar	6,5	6,5	7	7	7	7
Marca motor diésel	-	Kubota D902-E3B	Kubota D1105-E3B	Kubota V-1505-E4B	Kubota V-1505-E4B	Kubota V2403-M-DI	Kubota V2403-M-DI
Refrigeración motor	-	Agua	Agua	Agua	Agua	Agua	Agua
Número cilindros motor	Nr	3	3	4	4	4	4
Potencia motor a 3000 R.P.M.	kw (HP)	18,5 (25)	18,5 (25)	26,2 (35)	26,2 (35)	36,5 (49)	36,5 (49)
Máxima R.P.M. del motor	rpm	3600	3000	2650	3000	2450	2700
Mínima R.P.M. del motor	rpm	1900	1900	1600	1600	1600	1600
Longitud sin lanza	mm	1478	1478	1600	1600	1780	1780
Longitud con lanza	mm	3020	3020	3015	3015	3191	3191
Ancho	mm	1410	1410	1360	1360	1340	1340
Alto	mm	1200	1200	1300	1300	1320	1320
Peso sin frenos (kg)	kg	490	550	680	680	850	850
Peso con frenos (kg)	kg	580	640	700	700	950	950