

Die Leistung

Bis zu 16% mehr Liefermenge

bis zu 15% verbesserte spezifische Leistung

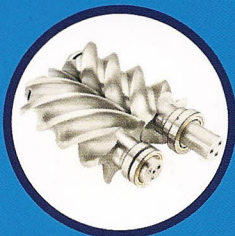
bis zu 88% Regelbereich

www.mark-compressors.com



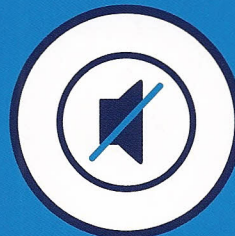
RMA 7,5 – 15 IVR

Der neue Standard in Effizienz und Qualität



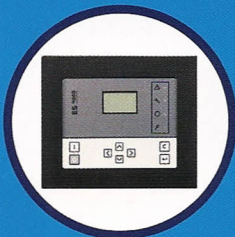
Die Verdichterstufe

hocheffizientes C55* Element der neuesten Generation



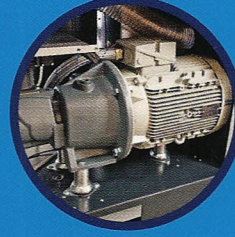
Der Schallschutz

nur 64 – 65 dB(A)



Die Steuerung

neueste ES 4000 Steuerung
optional ES 4000 Advanced Grafik Steuerung



Der Antrieb

1:1 Direkt-Antrieb
Hochfrequenzmotor:
hohe Effizienz über die gesamte Drehzahl
Danfoss-Frequenzumrichter



Flexibilität

alle Modelle von 5,5 bis 12,5 bar auf Behälter, Version auf Behälter mit oder ohne Kältetrockner*, einfacher und schneller Zugang für Wartungsarbeiten

*überdimensioniert

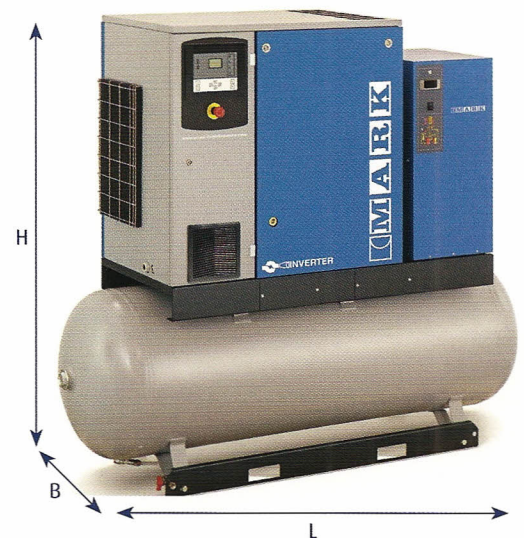
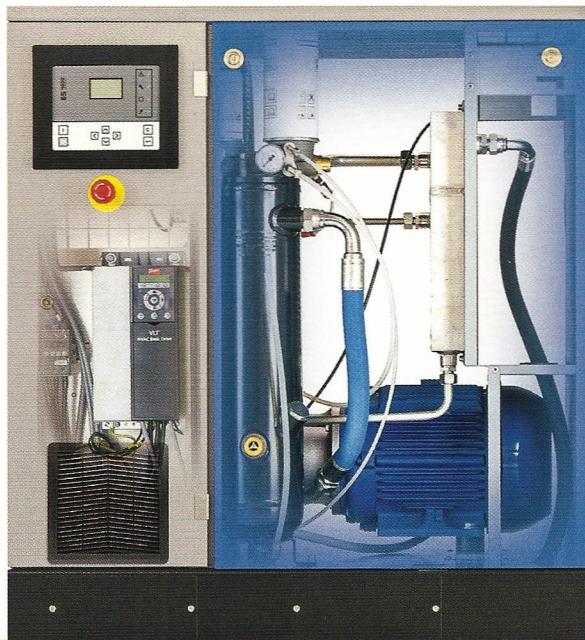
MARK

RMA 7,5 – 15 IVR

Der neue Standard in Effizienz und Qualität

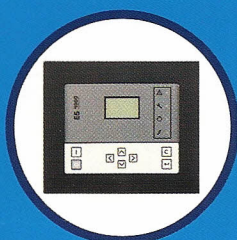
Leistungsdaten

	Betriebsdruck		Liefermenge					Motorleistung	Geräuschpegel
			min.	max.					
	min.	max.	7 bar	5 bar	7 bar	9,5 bar	12,5 bar	kW	dB(A)
	bar		m³/min						
RMA 7,5 IVR	5,5	12,5	0,27	1,26	1,22	1,06	0,83	7,5	64
RMA 11 IVR	5,5	12,5	0,27	1,98	1,82	1,47	1,21	11	64
RMA 15 IVR	5,5	12,5	0,27	2,29	2,22	1,86	1,39	15	65



Varianten

	Abmessungen			Gewicht		
	Länge	Breite	Höhe	RMA 7,5	RMA 11	RMA 15
	mm			kg		
auf Grundrahmen	995	655	1.045	235	251	254
auf 270l Behälter	1.535	655	1.550	327	343	346
auf 270l Behälter + Trockner				373	391	409
auf 500l Behälter	1.935	655	1.680	401	417	420
auf 500l Behälter + Trockner				447	465	483



Optionen

- Grafik Steuerung
- integrierter Zyklonabscheider
- zusätzliche Ansaugfilterung/-schalldämmung (-2 dB(A))