



● Piastra valvole ad alto rendimento  
*High-performance valve plate*  
 Hochleistungs-Ventilplatte

● Nuovo cilindro  
*New cylinder*  
 Neue Zylinder

● Ruote di ampio diametro  
*Large diameter wheels*  
 Räder mit größerem Durchmesser

● Assetto ribassato  
 per una maggior stabilità  
*Lower setting for improved stability*  
 Niedrigerer Schwerpunkt für verbesserte Kippsicherheit

## COMPRESSORI TRAINO A CINGHIA "ADVANCED" MONOSTADIO

"ADVANCED" SINGLE-STAGE BELT-DRIVEN COMPRESSORS

"ADVANCED" EINSTUFIG KEILRIEMENGETRIEBENE KOMPRESSOREN

**25 ÷ 270 l**  
**1,5 ÷ 4 kW**

- **Elevate prestazioni**
- **Maggior longevità**
- **Minor numero di giri**

La gamma di compressori traino a cinghia denominata "ADVANCED" è stata pensata per artigiani e piccole industrie, dove la qualità dell'aria, la longevità e l'efficienza sono requisiti indispensabili per il lavoro quotidiano.

La cilindrata incrementata dei nuovi gruppi, il basso numero di giri, la robustezza dell'allestimento, l'assenza di vibrazioni fanno di questa linea uno dei punti di forza della gamma Fini.

- **High performances**
- **Longer life span**
- **Lower rpm**

*The range of belt-driven compressors "ADVANCED" has been thought for craftsmen and small industries, where the quality of the air, the longevity and the efficiency are essential for the daily job.*

*The increased capacity of the new compressor pumps, the lower speed of rotation, the strong assembly, the absence of vibrations make these compressors one of the points of strength of the Fini range.*

- **Hohe Leistungsfähigkeit**
- **Längere Lebensdauer**
- **Geringere Drehzahl**

Die keilriemengetriebenen Kompressoren der Baureihe "ADVANCED" sind für Handwerker und kleine Industrieunternehmen geeignet, wo Qualität der Druckluft, Langlebigkeit und Effizienz unerlässlich für die tägliche Arbeit sind.

Die verbesserte Leistung der neuen Kompressoraggregate, die niedrigere Drehzahl, die solide Fertigung, die Vibrationsfreiheit machen diesen Kompressor zu einem der Stärksten der Fini Baureihen.



Compressore bicilindrico monostadio traino cinghia lubrificato, con motore da 1,5 kW e 2,2 kW. Disponibile con serbatoio da 25, 50 e 90 litri. Serbatoi carrellati per facilitare il trasporto. Pressostato elettomeccanico, riduttore di pressione con manometro e rubinetto rapido universale. Protezione da sovraccarico del motore elettrico a riarmo manuale.

Lubricated belt-driven single-stage two-cylinder compressor with engine of 1.5 kW and 2.2 kW. Available with 25, 50 or 90-litre tank. Wheeled tanks to simplify the transport. Electro-mechanical pressure switch, pressure reducer with manometer and universal quick coupler. The electric motor features overload protection with manual reset.

Ölgeschmierter, keilriemengetriebener, einstufiger Zweizylinder Kompressor mit Leistungen von 1,5 kW und 2,2 kW. Verfügbar mit 25, 50 und 90 Liter Behälter. Tank auf Rädern für einfachen Transport. Elektromechanischer Druckschalter, Druckminderer mit Manometer und Universell-Schnelltrennkupplung. Der Elektromotor besitzt einen Überlastschutz.



MK 102/N-90-2M



MK 102-50-2M

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	lbs	tot.	
BMCC404FNM632	MK 102/N-25-2M	68 x 34 x 64	38	83,8	-	2 010000 036495
BMDC404FNM631	MK 102/N-50-2M	89 x 36 x 74	50	114,6	6	
BMGC404FNM630	MK 102/N-90-2M	118 x 46 x 94	68	154,3	-	
BMCC404FNM500	MK 102-25-2M	68 x 34 x 64	38	83,8	-	
BMDC404FNM503	MK 102-50-2M	89 x 36 x 74	52	114,6	6	
BNDC504FNM501	MK 103-50-3M	89 x 36 x 74	55	121,3	6	
BMDC441FNM504	MK 102-50-2	89 x 36 x 74	52	114,6	6	
BNDC541FNM502	MK 103-50-3	89 x 36 x 74	63	138,6	6	

Codice Code	Prodotto Product	Volt/Ph	kW	HP	Model	l/min.	m <sup>3</sup> /h	c.f.m.	bar	p.s.i.	R.P.M.	n°	n°	dB(A)	LwA	L x D x H (cm)	kg	lbs
25	BMCC404FNM632 MK 102/N-25-2M •	230/1	1,5	2	MK102/N	215	12,9	7,6	10	145	1375	2	1	80	92	62,5 x 31 x 62,5	35	77,2
50	BMDC404FNM631 MK 102/N-50-2M	230/1	1,5	2	MK102/N	215	12,9	7,6	10	145	1375	2	1	80	92	87 x 40 x 70	45	99,2
90	BMGC404FNM630 MK 102/N-90-2M	230/1	1,5	2	MK102/N	215	12,9	7,6	10	145	1375	2	1	80	92	107 x 45 x 77	60	132,3
25	BMCC404FNM500 MK 102-25-2M	230/1	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	76	92	62,5 x 31 x 62,5	35	77,2
50	BMDC404FNM503 MK 102-50-2M	230/1	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	76	92	87 x 40 x 70	48,5	106,7
50	BNDC504FNM501 MK 103-50-3M	230/1	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	94	87 x 40 x 70	57,5	126,5
50	BMDC441FNM504 MK 102-50-2	400/3	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	76	92	87 x 40 x 70	48,5	106,7
50	BNDC541FNM502 MK 103-50-3 •	400/3	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	94	87 x 40 x 70	60	132,3



Compressore bicilindrico monostadio traino cinghia lubrificato, con motore da 1,5 kW. Disponibile con serbatoio da 90 a 270 litri. Serbatoi carrellati per facilitare il trasporto. Pressostato elettomeccanico, riduttore di pressione con manometro e rubinetto rapido universale. Protezione da sovraccarico del motore elettrico a riarmo manuale.

Lubricated belt-driven single-stage two-cylinder compressor with engine of 1.5 kW. Available with tank from 90 to 270 litres. Wheeled tanks to simplify the transport. Electro-mechanical pressure switch, pressure reducer with manometer and universal quick coupler. The electric motor features overload protection with manual reset.

Ölgeschmierter, keilriemengetriebener, einstufiger Zweizylinder Kompressor mit Leistungen von 1,5 kW. Verfügbar von 90 bis 270 Liter Behälter. Tank auf Rädern für einfachen Transport. Elektromechanischer Druckschalter, Druckminderer mit Manometer und Universell-Schnelltrennkupplung. Der Elektromotor besitzt einen Überlastschutz.



MK 113-270-4

MK 103-90-3

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	Lbs	tot.	
BMGC404FNM507	MK 102-90-2M	118 x 46 x 94	70	154,3	-	8017750231983
BNGC504FNM505	MK 103-90-3M	118 x 46 x 94	80	176	-	8017750232010
BMGC441FNM508	MK 102-90-2	118 x 46 x 94	73	160,6	-	8017750232263
BNGC541FNM506	MK 103-90-3	118 x 46 x 94	82,5	181,5	-	8017750232072
BPGC601FNM867	MK 113-90-4	126 x 46 x 101	87,5	192,5	-	8017750232294
BNHC504FNM509	MK 103-150-3M	148 x 48 x 107	110	242	-	8017750232102
BNHC541FNM510	MK 103-150-3	148 x 48 x 107	92,5	203,5	-	8017750232096
BNLC504FNM515	MK 103-200-3M	160 x 52 x 105	122,5	269,5	-	8017750232126
BNLC541FNM516	MK 103-200-3	160 x 52 x 105	108,5	238,7	-	8017750232133
BPLC601FNM870	MK 113-200-4	160 x 52 x 105	119	261,8	-	8017750175737
BPLC701FNM835	MK 113-200-5,5	160 x 52 x 105	125	275	-	8017750175744
BPNC601FNM879	MK 113-270-4	170 x 56 x 121	142	312,4	-	8017750175775
BPNC701FNM880	MK 113-270-5,5	170 x 56 x 121	148	326,6	-	8017750175782
BPNN601FNM850	MK 113-270F-4	170 x 56 x 121	136	299,2	-	8017750175799

	Codice Code	Prodotto Product	Volt/Ph	kW	HP	Model	l/min.	m³/h	c.f.m.	bar	p.s.i.	R.P.M.	n°	n°	dB(A)	LwA	L x D x H (cm)	kg	Lbs
<b>MONOSTADIO   SINGLE-STAGE   EINSTUFIG EINPHASIG</b>																			
90	BMGC404FNM507	MK 102-90-2M	230/1	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	76	92	107 x 45 x 77	61,5	135,6
90	BNGC504FNM505	MK 103-90-3M	230/1	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	107 x 47,5 x 78	67,5	148,8
90	BMGC441FNM508	MK 102-90-2	400/3	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	76	92	107 x 47,5 x 77	64,5	142,2
90	BNGC541FNM506	MK 103-90-3 •	400/3	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	107 x 47,5 x 78	70	154,3
90	BPGC601FNM867	MK 113-90-4 •	400/3	3	4	MK113	500	30	17,7	10	145	1300	2	1	78	97	107 x 47,5 x 87	75	165,3
150	BNHC504FNM509	MK 103-150-3M	230/1	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	133 x 50 x 89	97,5	214,9
150	BNHC541FNM510	MK 103-150-3	400/3	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	133 x 49 x 89	80	176,4
200	BNLC504FNM515	MK 103-200-3M	230/1	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	146 x 55 x 95	103,5	228,2
200	BNLC541FNM516	MK 103-200-3	400/3	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1375	2	1	79	93	146 x 55 x 95	90	198,4
200	BPLC601FNM870	MK 113-200-4	400/3	3	4	MK113	500	30	17,7	10	145	1300	2	1	78	97	146 x 55 x 98	100,5	221,6
200	BPLC701FNM835	MK 113-200-5,5 •	400/3	4	5,5	MK113	556	33,4	19,6	10	145	1445	2	1	81	-	146 x 55 x 98	106,5	234,8
270	BPNC601FNM879	MK 113-270-4	400/3	3	4	MK113	500	30	17,7	10	145	1300	2	1	78	97	155 x 59 x 110	120,5	265,7
270	BPNC701FNM880	MK 113-270-5,5 •	400/3	4	5,5	MK113	556	33,4	19,6	10	145	1445	2	1	81	-	155 x 59 x 110	126,5	278,9
270	BPNN601FNM850	MK 113-270F-4 •	400/3	3	4	MK113	500	30	17,7	10	145	1300	2	1	78	97	155 x 50 x 103	114,5	252,4