

# Pulsar/S 160/320

50÷90 l - 1,1÷2,2 kW



**OILLESS**



Pulsar/S 320M-90

Pulsar/S 160M-50

I compressori ideali per artigiani e professionisti che desiderano e/o necessitano di un minimo livello di inquinamento acustico. Il basso numero di giri rende la macchina affidabile e di lunga durata. Cilindri in alluminio con finitura a bassissima rugosità. Pistoni speciali con anello di tenuta e superficie esterna in materiale antifrizione PTFE brevettato. Valvole in acciaio inox. Doppia ventilazione forzata. Filtri aria ad alto silenzioso. Protezione termica del motore elettrico con riarmo manuale sulla versione monofase.

*Ideal for craftsmen and specialized operators in need of a very low noise level. Its low rotation speed ensures compressor reliability and long useful life. Aluminum cylinders with extremely low surface roughness finishing. Special pistons with oil seal and patented. PTFE friction-free outer surface. Stainless steel valves. Double forced ventilation. Noiseless air filters. Motor thermal cutout with manual resetting (single phase motors only).*

Ideal für den spezialisierten, gewerblichen Einsatz bei dem eine sehr geringe Geräuschemission gefordert wird. Die geringe Drehzahl stellt eine lange Betriebsdauer des Kompressors sicher. Aluminium Zylinder mit eingepasster, gehonter Lauffbuche aus Stahl. Spezialkolben mit patentierten PTFE-Kolbenringen. Edelstahl Ventile. Zweifache Kühlung. Geräuscharmer Luftfilter. Motor mit thermischem Überlastungsschutz mit manueller Rückstellung (nur bei einphasigen Motoren).

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	Lbs	tot.	
FODT304FNM431	Pulsar/S 160M-50	88,5 x 44 x 83	62	136,7	-	8017750220307
FVGC504FNM429	Pulsar/S 320M-90	121 x 52 x 97	111,5	245,8	-	8017750227719
FVGC504FNM284	Pulsar/S 320-90	121 x 52 x 97	111,5	245,8	-	8017750227726

	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>COASSIALI SENZA OLIO MONOFASE   OILLESS COAXIAL SINGLE-PHASE   ÖLFREI KOAXIAL EINPHASIG</b>																			
50	FODT304FNM431	Pulsar/S 160M-50 •	230/1	1,1	1,5	MK160	152	9,1	5	8	116	1420	1	1	66	75	100 x 39 x 76	51,5	113,5
90	FVGC504FNM429	Pulsar/S 320M-90 •	230/1	2,2	3	VKM320	320	19,2	11,3	8	116	1420	2-V	1	69	84	115 x 48 x 88,5	95,5	210,5
<b>COASSIALI SENZA OLIO TRIFASE   OILLESS COAXIAL THREE-PHASE   ÖLFREI KOAXIAL DREIPHASIG</b>																			
90	FVGC504FNM284	Pulsar/S 320-90 •	400/3	2,2	3	VKM320	320	19,2	11,3	8	116	1420	2-V	1	69	84	115 x 48 x 88,5	95,5	210,5

# Pulsar/SN 285

50 l - 1,8 kW



Pulsar/SN 285M-50

Godono di una completa dotazione: pressostato, riduttore di pressione e doppio manometro, tutti posti su una comoda plancia comandi che oltre a raccogliergli in un'unica posizione offre loro una valida protezione da eventuali danneggiamenti. La cofanatura, in materiale antiurto, assicura una ridotta rumorosità. Dotati di elettroventola, motoprotettore a riarmo manuale, elemento filtrante in posizione riparata e di facile sostituzione dall'esterno. Serbatoio con ruote maggiorate per agevolare il trasporto e la stabilità; il doppio manico agevola la movimentazione con sollevamento.

*The new Pulsar can boast a whole set of accessories: pressure switch, pressure reducer and double manometer, all on a convenient control panel offering excellent protection from damage. The shockproof cover ensures minimum noise. This range features an electric fan, an engine-protector with manual restart, and an easy-to-replace filtering element in a sheltered position. The tank features oversized wheels for comfortable transportation and stability; the double handle also facilitates handling and lifting.*

Die neue Pulsar wartet mit einer umfangreichen Ausstattung auf: Druckwächter, Druckregler und zwei Manometer, alles auf einem gut positioniertem Bedientfeld, das gleichzeitig exzellenten Schutz vor Beschädigung bietet. Die stoßfeste Haube gewährleistet höchste Schalldämmung. Ebenso gehört ein thermisch gesteuerter Lüfter, ein Überlastungsschutz für den Motor (manuelle Rückstellung) und ein leicht zu wechselndes Filterelement in geschützter Position zur Ausstattung. Der Druckbehälter mit seinen groß dimensionierten Rädern, dem vorderen Standfuß und den Doppelhandgriffen gewährleistet leichten Transport und sicheren Stand.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	Lbs	tot.	
FMDC4G4FNM410	Pulsar/SN 285M-50	107 x 41 x 87	57	125	-	80017750241586

	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>COASSIALI LUBRIFICATI MONOFASE   LUBRICATED COAXIAL SINGLE-PHASE   ÖLGESCHMIERT KOAXIAL EINPHASIG</b>																			
50	FMDC4G4FNM410	Pulsar/SN 285M-50 •	230/1	1,8	2,5	MK285	260	15,6	9,2	10	145	2850	1	1	73	93	100 x 39 x 76	50	110,2

# Pulsar/S 362

90 l - 2,2 kW



**SUPER SILENT**



Pulsar/S 362M-90

Ideale per artigiani e professionisti che desiderano e/o necessitano di un basso livello di inquinamento acustico. Ventilazione forzata e filtri aria ad alto silenzamento. Collettore finale di grande dimensione per il raffreddamento dell'aria in entrata nel serbatoio. Pressostato, riduttore di pressione con manometro e rubinetto rapido universale. Serbatoio con ruote maggiorate per agevolare trasporto e stabilità.

*Ideal for craftsmen and specialized operators who need low noise level. Forced ventilation and low noise air filters. Large final manifold for cooling air entering the tank. Pressure switch, pressure reducer with pressure gauge and universal quick coupling. All models are transportable on wheels.*

Ideal für den spezialisierten, gewerblichen Einsatz bei dem eine sehr geringe Geräuschemission gefordert wird. Zwangsbelüftung und Geräuscharmer Luftfilter. Großdimensionierte Druckleitung welche die Druckluft herunter kühlt bevor sie in den Behälter gelangt. Druckschalter, Druckregler mit Manometer und eine universal Schnellkupplung. Alle Modelle sind mit Rädern ausgestattet und somit verfahrbar.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	Lbs	tot.	Barcode
FVGC504FNM430	Pulsar/S 362M-90	121 x 52 x 97	104	228,8	-	8017750227672
FVGC541FNM282	Pulsar/S 362-90	121 x 52 x 97	104	228,8	-	8017750227689

Codice Code	Prodotto Product	Volts/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	
<b>COASSIALI LUBRIFICATI MONOFASE   LUBRICATED COAXIAL SINGLE-PHASE   ÖLGESCHMIERT KOAXIAL EINPHASIG</b>																			
90	FVGC504FNM430	Pulsar/S 362M-90 •	230/1	2,2	3	VKM362	310	18,6	11	10	145	1420	2-V	1	69	84	115 x 48 x 88,5	88	194
<b>COASSIALI LUBRIFICATI TRIFASE   LUBRICATED COAXIAL THREE-PHASE   ÖLGESCHMIERT KOAXIAL DREIPHASIG</b>																			
90	FVGC541FNM282	Pulsar/S 362-90 •	400/3	2,2	3	VKM362	310	18,6	11	10	145	1420	2-V	1	69	84	115 x 48 x 88,5	88	194

# Pulsar/S 102-103

90 l - 1,5÷2,2 kW



**BELT-DRIVEN**



PULSAR-S 102-90-2M

Costruzione compatta e semplice. Condotto dell'aria con sistemi a labirinto per la riduzione della rumorosità. Manutenzione semplice. Sistema di radiatori aria per la riduzione delle temperature in ingresso ai serbatoi.

*Compact and simple design. Air line with labyrinth systems for soundproofing feature. Simple maintenance. Air radiators system for reducing the temperature at tank inlet.*

Kompaktes Design. Spezielle Kuhlufführung für niedrige Schallemission. Schnelle Wartung. Verfügbar mit einem Nachkühler.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg	Lbs	tot.	Barcode
BMGC404FNN051	Pulsar/S 102-90-2M	121 x 52 x 112	110	242,5	-	8017750248066
BNGC504FNN049	Pulsar/S 103-90-3M	121 x 52 x 112	120	264,5	-	8017750248073
BNGC541FNN050	Pulsar/S 103-90-3T	121 x 52 x 112	120	264,5	-	8017750248080

Codice Code	Prodotto Product	Volts/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)	L x D x H (cm)	kg	Lbs	
<b>TRAINO CINGHIA LUBRIFICATI MONOFASE   LUBRICATED BELT-DRIVEN SINGLE-PHASE   ÖLGESCHMIERT RIEMENGETRIEBEN EINPHASIG</b>																		
90	BMGC404FNN051	Pulsar/S 102-90-2M •	230/1	1,5	2	MK102	235	14,1	8,3	10	145	1040	2	1	64	103 x 50 x 100	93	205
90	BNGC504FNN049	Pulsar/S 103-90-3M •	230/1	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1370	2	1	65	103 x 50 x 100	102,5	226
<b>TRAINO CINGHIA LUBRIFICATI TRIFASE   LUBRICATED BELT-DRIVEN THREE-PHASE   ÖLGESCHMIERT RIEMENGETRIEBEN DREIPHASIG</b>																		
90	BNGC541FNN050	Pulsar/S 103-90-3T •	400/3	2,2	3	MK103	365	21,9	12,9	10	145	1370	2	1	65	103 x 50 x 100	102,5	226

# Pulsar Concept SE

3÷5,5 kW



Pulsar Concept SE BK114-5,5

Compressori con lubrificazione a sbattimento con cilindri in ghisa prerodati a basso consumo di olio. Cofanatura metallica insonorizzata, completa di radiatore aria per limitare la presenza di condensa e filtro.

*Splash lubrication compressors and low-consumption oil pre-broken in cast-iron cylinders. Soundproof metal cover, complete with air cooler to reduce condensation and "turbo-effect" suction filter to improve volumetric efficiency.*

Zwei stufiger Kompressor, lgeschmiert mit gehonten Guß Zylindern. Schallgedämftes Blechgehäuse, integrierter Kühler für niedriger Kondensatanfall und "Turboeffekt", groß ausgelegter Ansaugfilter.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg Lbs	Barcode
BZAT601FNN047	Pulsar Concept SE BK114-4	87 x 76 x 104	127 280	8017750247700
BZAT701FNN046	Pulsar Concept SE BK114-5,5	87 x 76 x 104	136 299,8	8017750248011
BRAT701FNM956	Pulsar Concept SE BK119-5,5	87 x 76 x 104	138 304,2	8017750243344
BRAT801FNM957	Pulsar Concept SE BK119-7,5	87 x 76 x 104	145 319,7	8017750243337
BTAT901FNM941	Pulsar Concept SE BK120-10	95 x 81 x 104	215 474	8017750249179

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)	L x D x H (cm)	kg	Lbs	
<b>TRAIINO CINGHIA A TERRA   BELT-DRIVEN   RIEMENGETRIEBEN</b>																		
-	BZAT601FNN047	Pulsar Concept SE BK114-4	400/3	3	4	BK114	480	28,8	17	10	145	1130	2	2	70	77 x 79 x 79	109	240,3
-	BZAT701FNN046	Pulsar Concept SE BK114-5,5	400/3	4	5,5	BK114	580	34,8	20,5	10	145	1310	2	2	71	77 x 79 x 79	118	260,1
-	BRAT701FNM956	Pulsar Concept SE BK119-5,5	400/3	4	5,5	BK119	674	40,3	23,8	10	145	920	2	2	69	77 x 79 x 79	120	264,6
-	BRAT801FNM957	Pulsar Concept SE BK119-7,5	400/3	5,5	7,5	BK119	840	50,2	29,7	10	145	1250	2	2	70	77 x 79 x 79	127	280
-	BTAT901FNM941	Pulsar Concept SE BK120-10	400/3	7,5	10	BK120	1080	64,6	38,2	10	145	1100	2	2	73	91 x 79 x 81	165	363,8

# Pulsar Concept SE

270÷500 l - 3÷5,5 kW



Pulsar Concept SE BK119-500-7,5

Pulsar Concept SE BK119-270-7,5

Centrale di compressione completa di serbatoio da 270 o 500 litri. Compressori con lubrificazione a sbattimento con cilindri in ghisa prerodati a basso consumo di olio. Cofanatura metallica insonorizzata, completa di radiatore aria per limitare la presenza di condensa e filtro aspirazione ad effetto "turbo" per un migliore rendimento volumetrico. Ideali per gommisti e piccole aziende che abbiano necessità di erogazione di aria sicura, di buon livello, inquinamento sonoro limitato. Pressione d'esercizio di 10 bar. Interruttore di accensione ON/OFF tramite tele-pessostato. Rubinetto di linea a sfera e tubo di collegamento al serbatoio. Quattro piedi antivibranti.

*Compression station complete with 270 or 500 litre tank. Splash lubrication compressors and low-consumption oil pre-broken in cast-iron cylinders. Soundproof metal cover, complete with air cooler to reduce condensation and "turbo-effect" suction filter to improve volumetric efficiency. Ideal for tyre repair shops and small companies that need safe, good-quality air delivery with low noise level and - above all - 10 bar operating pressure. ON/OFF switch operates by a pressure switch with overload cutout. Ball bearing line-cock and tank connection tube. Four anti-vibration feet.*

Kompressorstation komplett mit 270 und 500 Liter Behälter. Zwei stufiger Kompressor, lgeschmiert mit gehonten Guß Zylindern. Schallgedämftes Blechgehäuse, integrierter Kühler für niedriger Kondensatanfall und "Turboeffekt", groß ausgelegter Ansaugfilter. Ideal für Reifen-Fachwerkstätten und kleine Industriebetriebe die auf sichere Druckluftversorgung angewiesen sind. Alle in der 10 bar Version und Schallgedämpt. EIN/AUS Funktion über Druckschalter und Überlastschutz inklusive Kugelhahn und Anschlußschlauch für den Behälter. Vier Schwingfüße.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg Lbs	tot.	Barcode
BPNT601FNN041	Pulsar Concept SE MK113-270F-4	130 x 68 x 165	189 416,7	-	8017750236100
BZNT601FNN040	Pulsar Concept SE BK114-270F-4	130 x 68 x 165	206 454,1	-	8017750236117
BZNT701FNN038	Pulsar Concept SE BK114-270F-5,5	130 x 68 x 165	209 460,8	-	8017750235547
BRNT701FNM946	Pulsar Concept SE BK119-270F-5,5	130 x 68 x 165	212 467,4	-	8017750239460
BRNT801FNM037	Pulsar Concept SE BK119-270F-7,5	130 x 68 x 165	219 482,8	-	8017750235554
BRTT801FNM976	Pulsar Concept SE BK119-500F-7,5	206 x 80 x 156	300 661,3	-	8017750235561

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)	L x D x H (cm)	kg	Lbs	
<b>TRAIINO CINGHIA SU SERBATOIO   BELT-DRIVEN ON TANK   RIEMENGETRIEBEN MIT BEHALTER</b>																		
270	BPNT601FNN041	Pulsar Concept SE MK113-270F-4	400/3	3	4	MK113	465	27,8	16,4	10	145	1200	2	1	69	112 x 79 x 140	173	381,4
270	BZNT601FNN040	Pulsar Concept SE BK114-270F-4	400/3	3	4	BK114	480	28,7	17	10	145	1130	2	2	70	112 x 79 x 140	190	418,9
270	BZNT701FNN038	Pulsar Concept SE BK114-270F-5,5	400/3	4	5,5	BK114	580	34,7	20,5	10	145	1310	2	2	71	112 x 79 x 140	193	425,5
270	BRNT701FNM946	Pulsar Concept SE BK119-270F-5,5	400/3	4	5,5	BK119	674	40,3	23,8	10	145	920	2	2	69	112 x 79 x 140	196	432,1
270	BRNT801FNM037	Pulsar Concept SE BK119-270F-7,5	400/3	5,5	7,5	BK119	840	50,2	29,7	10	145	1250	2	2	70	112 x 79 x 140	203	447,5
500	BRTT801FNM976	Pulsar Concept SE BK119-500F-7,5	400/3	5,5	7,5	BK119	840	50,2	29,7	10	145	1250	2	2	70	200 x 79 x 140	250	551,2



# Pulsar Concept SD

0÷500 l - 4÷7,5 kW



**SUPPLIED WITH FINI SYNTENERGY OIL**



Pulsar Concept BK119-7,5 SD

Compressori a due stadi con lubrificazione a sbattimento e cofanatura metallica insonorizzata. Ideali per il settore dell'autoattrezzatura, per garage e piccole aziende che abbiano necessità di aria compressa con un inquinamento sonoro limitato. Plancia comando dotata di manometro di pressione di linea, conta ore, interruttore di accensione ON/OFF. Pressioni di esercizio tra 10 e 14 bar. Dotazioni standard:

- rubinetto di linea a sfera
- piedi antivibranti
- gruppo fornito con olio Fini SyntEnergy
- cilindri in ghisa prerodati.

Splash-lubricated double stage compressors and soundproof metal casing. Ideal for automotive, garage and small business in need of compressed air at low noise level. Control panel feature line pressure gauge, hourcounter and ON/OFF switch. Pressure range 10-14 bar. Standard equipment:

- ball bearing line cock
- vibration damping feet
- pumps filled with FINI SyntEnergy oil
- pre-run cast iron cylinders.

Ölgeschmierte, doppelstufige Kompressoren mit schallisolierter Metallhaube. Ideal für den Automotiv-Bereich, Autowerkstätten und kleinere Unternehmen die, bei der Erzeugung von Druckluft eine sehr geringe Gräuschemission verlangen. Das Bedienfeld ist ausgestattet mit Manometer, Stundenzähler und Ein/Aus Schalter. Druckbereich 10-14 bar. Standard Ausstattung:

- Kugelhahn
- Schwingungsdämpfende Füße
- Aggregate gefüllt mit FINI SyntEnergy-Öl
- Gehonete Zylinder.

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg Lbs	
BRAT705FNM947	Pulsar Concept BK119-5,5 SD	86 x 85 x 90	124 273,3	8017750224619
BRAT805FNM948	Pulsar Concept BK119-7,5 SD	86 x 85 x 90	127 280	8017750224350
BTAT905FNM942	Pulsar Concept BK120-10 SD	86 x 70 x 130	228 502,6	8017750241593
BRAT805FNN044	Pulsar Concept BK119-7,5 A.P. SD	86 x 85 x 90	127 280	8017750224640
BTAT905FNN048	Pulsar Concept BK120-10 A.P. SD	95 x 81 x 104	215 474	8017750173627

Codice Code	Prodotto Product	Volt/Ph	kW HP	Model	l/min. m³/h c.f.m.	bar p.s.i.	R.P.M.	n°	dB(A)	L x D x H (cm)	kg Lbs
----------------	---------------------	---------	-------	-------	--------------------	------------	--------	----	-------	----------------	--------

**TRAIINO CINGHIA TRIFASE TELEAVVIATI | BELT-DRIVEN STAR-DELTA THREE-PHASE | RIEMENGETRIEBEN STERN-DREIECK DREIPHASIG**

-	BRAT705FNM947	Pulsar Concept BK119-5,5 SD	400/3	4 5,5	BK119	625	37,4 22,1	10 145	920	2 2	69	77 x 79 x 71	108,5	239,2
-	BRAT805FNM948	Pulsar Concept BK119-7,5 SD	400/3	5,5 7,5	BK119	840	50,4 29,7	10 145	1250	2 2	67	77 x 79 x 71	111,5	245,8
-	BTAT905FNM942	Pulsar Concept BK120-10 SD	400/3	7,5 10	BK120	1080	64,6 38,2	10 145	1100	2 2	73	77 x 79 x 71	165	363,8

**TRAIINO CINGHIA TRIFASE 14 BAR TELEAVVIATI | BELT-DRIVEN 14 BAR STAR-DELTA THREE-PHASE | RIEMENGETRIEBEN 14 BAR STERN-DREIECK DREIPHASIG**

-	BRAT805FNN044	Pulsar Concept BK119-7,5 A.P. SD	400/3	5,5 7,5	BK119	705	42,1 24,9	14 203	1045	2 2	70	77 x 79 x 71	111,5	245,8
-	BTAT905FNN048	Pulsar Concept BK120-10 A.P. SD	400/3	7,5 10	BK120	900	53,8 31,8	14 203	920	2 2	70	91 x 79 x 81	165	363,8



Pulsar Concept BK119 500F-7,5 SD

Pulsar Concept BK119 270F-7,5-A.P. SD

Codice Code	Prodotto Product	L x D x H (cm)	kg Lbs	
BRNT705FNM959	Pulsar Concept BK119-270F-5,5 SD	130 x 68 x 165	219 482,8	8017750224626
BRNT805FNN056	Pulsar Concept BK119-270F-7,5 SD	130 x 68 x 165	222 489,4	8017750224367
BRTT701FDR053	Pulsar Concept BK119-500F-5,5 SD	206 x 80 x 156	277 610,7	8017750224633
BRTT805FNN053	Pulsar Concept BK119-500F-7,5 SD	206 x 80 x 156	300 661,3	8017750224374
BTTT905FNM953	Pulsar Concept BK120-500F-10 SD	206 x 80 x 156	320 705,5	8017750241909
BRNT805FNM951	Pulsar Concept BK119-270F-7,5-A.P.SD	130 x 68 x 165	217 478,3	8017750224657
BTNT905FNN043	Pulsar Concept BK120-270F-10-A.P.SD	130 x 90 x 168	265 584,2	8017750241616

Codice Code	Prodotto Product	Volt/Ph	kW HP	Model	l/min. m³/h c.f.m.	bar p.s.i.	R.P.M.	n°	dB(A)	L x D x H (cm)	kg Lbs
----------------	---------------------	---------	-------	-------	--------------------	------------	--------	----	-------	----------------	--------

**TRAIINO CINGHIA TRIFASE TELEAVVIATI | BELT-DRIVEN STAR-DELTA THREE-PHASE | RIEMENGETRIEBEN STERN-DREIECK DREIPHASIG**

270	BRNT705FNM959	Pulsar Concept BK119-270F-5,5 SD	400/3	4 5,5	BK119	674	40,4 23,8	10 145	920	2 2	69	112 x 79 x 140	203	447,5
270	BRNT805FNN056	Pulsar Concept BK119-270F-7,5 SD	400/3	5,5 7,5	BK119	840	50,4 29,7	10 145	1250	2 2	67	112 x 79 x 140	206	454,1
500	BRTT701FDR053	Pulsar Concept BK119-500F-5,5 SD	400/3	4 5,5	BK119	674	40,4 23,8	10 145	920	2 2	69	200 x 79 x 140	261	575,4
500	BRTT805FNN053	Pulsar Concept BK119-500F-7,5 SD	400/3	5,5 7,5	BK119	840	50,4 29,7	10 145	1250	2 2	67	200 x 79 x 140	263,5	580,9
500	BTTT905FNM953	Pulsar Concept BK120-500F-10 SD	400/3	7,5 10	BK120	1080	64,6 38,2	10 145	1100	2 2	73	200 x 80 x 150	305	672,4

**TRAIINO CINGHIA TRIFASE 14 BAR TELEAVVIATI | BELT-DRIVEN 14 BAR STAR-DELTA THREE-PHASE | RIEMENGETRIEBEN 14 BAR STERN-DREIECK DREIPHASIG**

270	BRNT805FNM951	Pulsar Concept BK119-270F-7,5-A.P.SD	400/3	5,5 7,5	BK119	705	40,3 23,9	14 203	1000	2 2	69	112 x 79 x 140	206	454,1
270	BTNT905FNN043	Pulsar Concept BK120-270F-10-A.P.SD	400/3	7,5 10	BK120	900	53,8 31,8	14 203	920	2 2	69	120 x 80 x 150	250	551,2