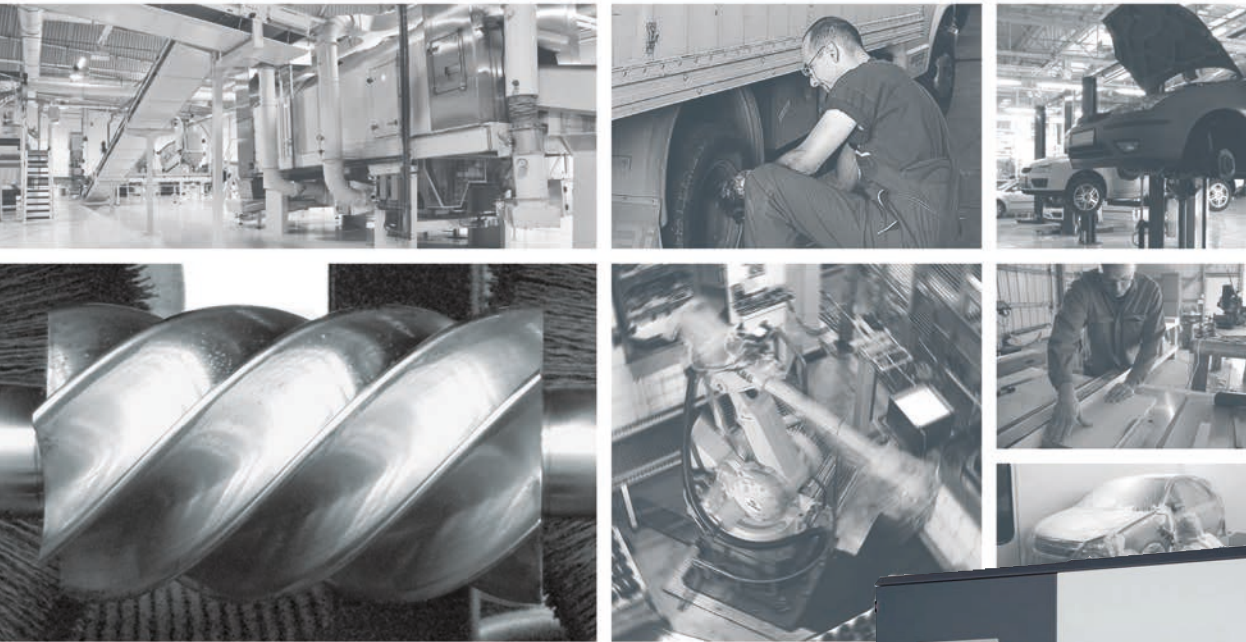


MADE IN ITALY



Linha INDUSTRIAL



Compressores de parafuso
velocidade fixa ou variável 2,2 - 250 kW

INDUSTRIAL | CORREIAS | ESTRELA-TRIÂNGULO



MICRO 4.0-10-200 ES

€ 5 038.00
CÓD. 106 10165



PLUS 11-10

€ 4 833.00
CÓD. 106 10210

PLUS 15-10

€ 5 367.00
CÓD. 106 10225

PLUS 22-10

€ 8 300.00
CÓD. 106 10450

PLUS 38-10 VS

€ 18 310.00
CÓD. 106 10595

Velocidade variável.

MODELO	DÉBITO (l/min)	BAR/PS.I. MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO	dB(A)	SECADOR
MICRO 4.0-10-200 ES	485	10 - 145	5,5	200	60	✓
PLUS 11-10	1500	10 - 145	15	-	69	-
PLUS 15-10	1850	10 - 145	20	-	70	-
PLUS 22-10	3000	10 - 145	30	-	68	-
PLUS 38-10 VS	5200/2050	10-145	50	-	68	-

INDUSTRIAL | COAXIAL | ESTRELA-TRIÂNGULO



CUBE SD 1010 TA

€ 3 710.00
CÓD. 106 03390



CUBE SD 1010 - 270F TA

€ 4 319.00
CÓD. 106 03470

CUBE SD 1010 - 270F ESTA

€ 5 422.00
CÓD. 106 03530

CUBE SD 1010 - 500F ESTA

€ 5 577.00
CÓD. 106 03550



K-MAX 15-10

€ 5 718.00
CÓD. 106 11035

MODELO	DÉBITO (l/min)	BAR/PS.I. MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO	dB(A)	SECADOR
CUBE SD 1010 TA	1050	10 - 145	10	-	67	-
CUBE SD 1010-270F TA	1050	10 - 145	10	270	67	-
CUBE SD 1010-270F ESTA	1050	10 - 145	10	270	67	✓
CUBE SD 1010-500 F ESTA	1050	10 - 145	10	500	67	✓
K-MAX 15-10	2050	10 - 145	20	-	68	-

PORQUÊ OPTAR POR UM COMPRESSOR DE PARAFUSO FINI?



POUPANÇA DE ENERGIA

Motores Premium Efficiency IE3 garantem um consumo de energia reduzido e um desempenho excepcional.



ELEVADA EFICIÊNCIA

Controlo de qualidade e componentes excepcionais garantem longa vida útil e intervalos de manutenção mais longos.



PLUG & PLAY

100% testados de fábrica e prontos para utilização imediata, poupando custos de instalação.



ELEVADA PRODUTIVIDADE

A concepção de equipamentos de elevado desempenho é um dos principais objectivos do projecto de engenharia FINI.



BAIXO NÍVEL SONORO

Extremamente silenciosos, adequados para instalação qualquer local.



DESIGN COMPACTO

O design muito compacto permite a instalação junto à área de trabalho.

ACESSÓRIOS | DEPÓSITOS



Inclui:
• Válvula de segurança certificada;
• Manómetro;
• Torneira de saída 1";
• Torneira de purga.

DEPÓSITO VERTICAL 270L - 11 BAR

€ 304.00
CÓD. 106 00545

DEPÓSITO VERTICAL 200L AP - 16 BAR

€ 381.00
CÓD. 106 00577

QUANDO OPTAR POR UM COMPRESSOR ISENTO DE ÓLEO?

APLICAÇÕES	CLASSE	Concentração total de óleo mg/m ³
Conforme especificado pelo utilizador ou fornecedor do equipamento e mais rigoroso do que a classe 1 - ISO8573-1	0	0,00
Medicina, indústria química, biotecnologias, indústria alimentar, farmacêutica, eletrónica, produção de embalagens, garrafas PET.	1	≤ 0,01
Indústria do papel, laboratórios de fotografia, injetores de cor.	2	≤ 0,1
Instrumentos de controlo, jato de areia.	3	≤ 1
Jato de areia de baixo desempenho.	4	≤ 5

INDUSTRIAL | ISENTO DE ÓLEO



NOVO!

- Económico
- Muito silencioso
- Ar comprimido elevada qualidade

SCROLL OS 5,5 - 0,8

€ 10 354.00

CÓD. 106 09000

MODELO	DÉBITO (l/min)	BAR/P.S.I. MÁX.	HP	dB(A)	V
SCROLL OS 5,5 - 0,8	620	8 - 116	7,5	68	400

PROFISSIONAL | ISENTO DE ÓLEO



NOVO!

ROLLCAGE 244/6 M

€ 307.00

CÓD. 105 10013

MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO	DB(A)
ROLLCAGE 244/6 M	1	1450	70	8-116	1,5	61	60

M = Monofásico

COMPRESSORES INSONORIZADOS

PROFISSIONAL | CORREIAS | MONOESTÁGIO

PULSAR S 285/50/M

€ 841.00

CÓD. 105 04000



MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO	DB(A)
PULSAR S 285/50/M	1	2850	260	10-145	2,5	50 l	73
PULSAR CONCEPT BK119AP SD 7,5 T	2	1045	705	14-203	7,5	-	70
PULSAR CONCEPT BK119/270F SE 7,5 T	2	1250	840	10-145	7,5	270 l	70

M = Monofásico T = Trifásico

COMO SELECIONAR O COMPRESSOR ADEQUADO

Para determinar o seu consumo de ar exacto (N) em l/min, basta aplicar a seguinte fórmula:

$$N = \frac{V \times \Delta p}{t} \times 60$$

V = capacidade do depósito em litros

Δp = diferencial de pressão máx./mín.

(valor mín. aconselhado 2 bar)

t = tempo necessário em segundos para descer da pressão máx. à pressão mín. com o equipamento em funcionamento.

A aspiração de ar calcula-se através da seguinte fórmula:

Aspiração de ar = N x β

β = coeficiente da Linha Fini

INTERVALO PRESSÃO (BAR)	10 - 8	8 - 6	6 - 4
AMICO / PARTNER	-	1,6	1,5
MONOESTÁGIO COAXIAL / CORREIA	1,6	1,5	1,4
BI-ESTÁGIO / CORREIA	1,4	1,3	1,2
PARAFUSO	1,05	1,05	1,05

MEDICAIR | ISENTO DE ÓLEO | ESPECIAL DENTISTAS



DR. SONIC 102

€ 1 512.00

CÓD. 105 05942

Ideal para 1 cadeira.
Com secador monocolumna (FM).



NOVO!

DR. SONIC 320

€ 2 414.00

CÓD. 105 05925

Ideal para 3/4 cadeiras.
Com secador duas columnas (ES).

MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO A BAR	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO	DB(A)
DR. SONIC 102 24F-FM-0,75M	1	1400	55	8-116	0,75	24 l	61
DR. SONIC 320 50V-ES-3M	2V	1400	210	8-116	3	50 l	60

M = Monofásico

PROFISSIONAL | CORREIAS | BIESTÁGIO

PULSAR CONCEPT BK119AP SD 7,5 T

€ 2 693.00

CÓD. 105 04420

PULSAR CONCEPT BK119/270F SE 7,5 T

€ 2 513.00

CÓD. 105 04415



SEMI-PROFISSIONAL | COAXIAL | MONOESTÁGIO

CIAO 6/1850 1,5 M

€ 170.00
CÓD. 105 10017

OILLESS



ENERGY 12 OL 195B 1,5 M

€ 146.00
CÓD. 105 10020

OILLESS



AMICO 2400-25 2M

€ 145.00
CÓD. 105 00004



AMICO 2400-50 2M

€ 175.00
CÓD. 105 00007

MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
CIAO 6/1850 1,5 M	1	2850	179	8-116	1,5	6 l
ENERGY 12 OL 195B 1,5M	1	3400	180	10-145	1,5	12 l
AMICO 2400-25 2M	1	2850	170	8-116	2	24 l
AMICO 2400-50 2M	1	2850	170	8-116	2	50 l

M = Monofásico

PROFISSIONAL | COAXIAL | MONOESTÁGIO



NOVO!

SUPERTIGER 265-502 M

€ 308.00
MCÓD. 105 03510

MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
SUPERTIGER 265-502 M	1	2850	250	10-145	2	50 l

M = Monofásico



PROFISSIONAL | CORREIAS | MONOESTÁGIO

MK 102N-90 2M

€ 471.00
CÓD. 105 10139



MK 103-200 3M

€ 818.00
CÓD. 105 10190

MK 103-200 4T

€ 871.00
CÓD. 105 10195

MK 113-270 5,5T

€ 1 034.00
CÓD. 105 10200

B3800B/270 FT3 TD

€ 1 517.00
CÓD. 105 11670



MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO(L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
MK 102N-90 2M	2	1375	215	10-145	2	90 l
MK 103-200 3M	2	1375	365	10-145	3	200 l
MK 103-200 4T	2	1490	395	10-145	4	200 l
MK 113-270-5,5T	2	1445	556	10-145	5,5	270 l
B3800B/270 FT3 TD	2+2	1100	780	10-145	3+3	270 l

M = Monofásico T = Trifásico

NOVO!

BK 114/270F 5,5T

€ 1 187.00
CÓD. 105 03590



BKT 114/500F 11T

€ 2 960.00
CÓD. 105 03620



BK 119/270F 5,5T

€ 1 601.00
CÓD. 105 03594

BK 119/500F 7,5T

€ 1 774.00
CÓD. 105 03595

BK 119/500F 7,5T A.P.

€ 2 067.00
CÓD. 105 03600



MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
BK 114/270F-5,5T	2	1370	580	10-145	5,5	270 l
BKT 114/500F 11T	2 + 2	1370	1160	10-145	5,5+5,5	500 l
BK 119/270F-7,5T	2	1250	840	10-145	7,5	270 l
BK 119/500F-7,5T	2	1250	840	10-145	7,5	500 l
BK 119/500F-7,5T A.P.	2	1045	705	14-203	7,5	500 l

M = Monofásico T = Trifásico

PROFISSIONAL | MOTOR EXPLOSÃO

MK 113-100 9S

€ 1 891.00
CÓD. 105 04910



BK 119/100 9S A.P.

€ 2 449.00
CÓD. 105 04930



MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
MK 113-100-9S	2	1445	556	10-145	9	100l
BK 119/100 9S A.P.	2	1400	642	14-203	9	100l

CONSTRUÇÃO | COAXIAL | MONOESTÁGIO

BUILDPAIR W402 M

€ 967.00
CÓD. 105 04480

BUILDPAIR W592 M

€ 1 610.00
CÓD. 105 04500



MODELO	N.º CILINDROS	RPM	DÉBITO (L/MIN)	BAR/PSI MÁX.	HP	CAP. DO DEPÓSITO
BUILDPAIR W402 M	2V	2850	400	10-145	3	18 l
BUILDPAIR W592 M	2V	1420	590	10-145	4	20 l

M = Monofásico T = Trifásico



Electrocompressores • Compressores de Pistão