



# Katalog 2024.1

Stlačený vzduch. Kdykoliv. Kdekoliv.



## ABAC - Stlačený vzduch. Kdykoliv. Kdekoliv.

Jsme světovým lídrem v řešení výroby stlačeného vzduchu pro oblast řemeslnictví a dílenské a profesionální aplikace. Vyrábíme špičkové pístové kompresory, které splní a předčí veškerá očekávání zákazníků.

Ve spojení s kvalitou, spolehlivostí a jednoduchostí chceme, aby měl uživatel námi vyrobeného stroje jednodušší život a méně každodenních starostí.

Od malých kompresorů pro občasné využívání až po větší dílenské stroje je ABAC perfektním partnerem, který pomáhá dosáhnout profesionálních nároků zákazníků.

Milióny řemeslníků na celém světě se již rozhodly pro kompresor značky ABAC. Staňte se i Vy dalším uživatelem!

až **3**  
ROKY

možnost rozšíření záruky na 3 roky

až **5**  
LET

možnost rozšíření záruky na 5 let

**10** LET

záruka 10 let na vzdušník

 **výbava**

rozšířená výbava

NOVINKA  
**2023**

novinka v programu



odhlučněné provedení



bezolejové provedení

 vzdušník

 sací výkon

 příkon motoru

 otáčky kompresoru

 elektrické napětí

 tlak

 hlučnost

Lwa = hladina akustického výkonu  
Lwp (4m) = hladina akustického tlaku ve vzdálenosti  
4 m od zdroje

 rozměry












 hmotnost

 počet dentálních křesel

 cena



# OBSAH

- |                                                                                                                                              |                                                                                       |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><b>9</b>     <b>BASE LINE</b><br/>pístové kompresory pro občasné používání</p>                                                            |    |
| <p><b>17</b>    <b>LINE</b><br/>profesionální kompresory s přímým pohonem</p>                                                                |    |
| <p><b>27</b>    <b>SILENT LINE MINI</b><br/>miniaturní, extrémně odhlučněné a bezolejové kompresory určené zejména pro airbrush aplikace</p> |    |
| <p><b>29</b>    <b>SUPER SILENT LINE</b><br/>profesionální bezolejové a odhlučněné kompresory s přímým pohonem</p>                           |    |
| <p><b>33</b>    <b>PRO LINE - mobilní</b><br/>mobilní, olejem mazané profesionální kompresory s klínovými řemeny</p>                         |   |
| <p><b>49</b>    <b>PRO LINE ZERO - mobilní</b><br/>mobilní bezolejové profesionální kompresory s klínovými řemeny</p>                        |  |
| <p><b>53</b>    <b>PRO LINE - stacionární</b><br/>stacionární, olejem mazané dílenské kompresory s klínovými řemeny</p>                      |  |
| <p><b>67</b>    <b>SILENT LINE</b><br/>odhlučněné kompresory s klínovými řemeny</p>                                                          |  |
| <p><b>75</b>    <b>ENGINE AIR</b><br/>pístové kompresory s benzínovým a dieselovým motorem</p>                                               |  |
| <p><b>87</b>    <b>CLEAN AIR</b><br/>bezolejové kompresory pro dentální a medicínské aplikace</p>                                            |  |
| <p><b>93</b>    <b>SPINN</b><br/>olejem mazané šroubové kompresory</p>                                                                       |  |

## PRO LINE A-X

NOVÉ PRODUKTY

Cenově výhodné kompresory s klínovými řemeny

Do programu ABAC se vrací populární řada mobilních pístových kompresorů s pohonem pomocí klínových řemenů PRO LINE A-X.

7 nejběžnějších modelů za extrémně zajímavé ceny používá identické kompresorové jednotky vlastní výroby jako standardní řada PRO LINE.

Díky základnímu vybavení je řada určena primárně pro méně náročné uživatele, ovšem i přesto se kompresory PRO LINE A-X stanou dobrými profesionálními pomocníky v každé řemeslnické dílně.

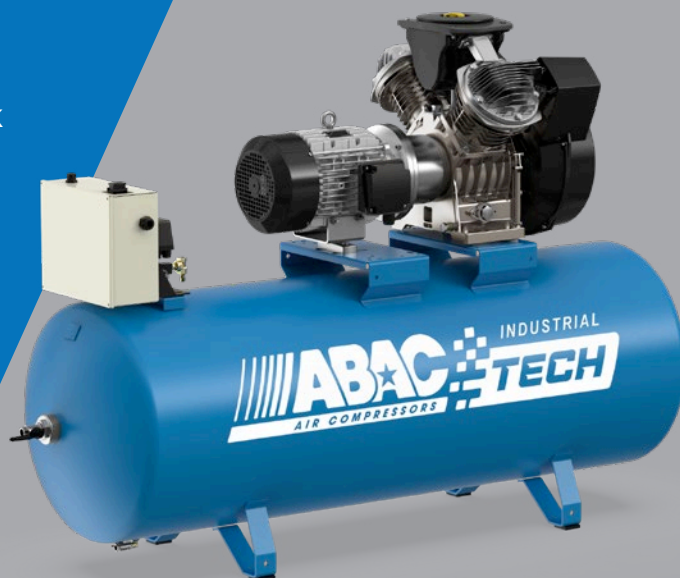


## ABAC TECH

Pístové kompresory pro trvalé nasazení v průmyslu

Nad rámec katalogu ABAC 2024.1 doplňujeme naši nabídku o sérii kompresorů ABAC TECH, orientovanou na průmyslové aplikace s potřebou trvalého chodu bez jakéhokoliv omezení.

V programu ABAC TECH naleznete několik desítek modelů v prvotřídní kvalitě schopných nepřetržité zátěže s příkony elektromotorů od 2,2 do 15 kW, v bezolejovém i olejem mazaném provedení a s mnoha tlakovými verzemi pro dodávku nejen běžného tlaku 10 bar, ale i pro výrobu vzduchu s tlakem 15, 20 nebo 30 bar.

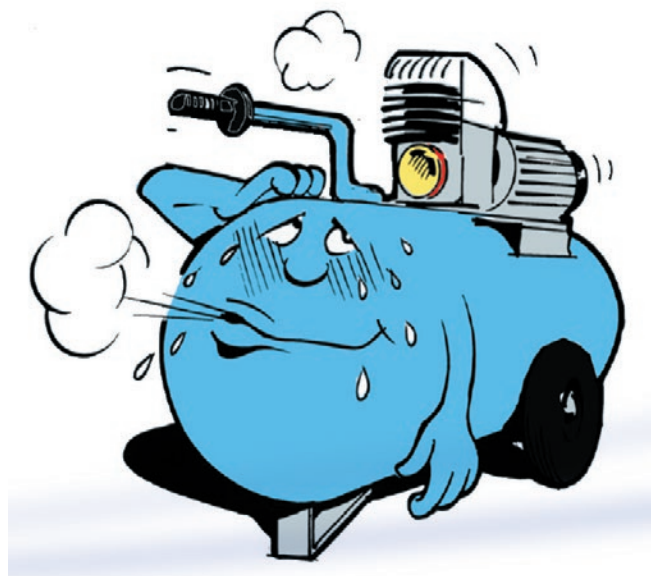


# Jak vybrat pístový kompresor?

## Základní požadavky

Při výběru kompresoru si lze pokládat mnoho otázek, nicméně následující faktory jsou vždy základem pro správný výběr pístového kompresoru:

- jak často bude kompresor používán?
- jaké množství vzduchu bude zapotřebí?
- jaký tlak vzduchu má kompresor dodávat?
- olejový nebo bezolejový vzduch?
- jak velkou tlakovou nádobu potřebuji?
- bude zapotřebí kompresor převážet?



## Jak často budu kompresor využívat?



Tato otázka by měla být při výběru kompresoru položena vždy jako první. Obecně lze rozlišit tři základní situace:

### 1) občasné používání

Občasným využitím se rozumí situace, kdy vzduch nepotřebujete každý den nebo jej budete používat maximálně hodinu denně. Z naší nabídky doporučujeme pro režim občasného používání řadu kompresorů BASE LINE.

### 2) profesionální přerušované používání

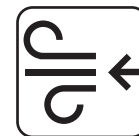
Při profesionálních aplikacích je kompresor využíván zpravidla v jedné směně, což znamená až několik hodin provozu denně. Kromě času provozu je nutné ještě zohlednit, zda bude kompresor pracovat nepřetržitě nebo přerušovaně. Běžné profesionální kompresory nejsou stavěny na nepřetržitou zátěž a v časové ose by měly být zatíženy zhruba na 30-50% času. Pro takové účely jsou v naší nabídce k dispozici profesionální řešení v mnoha variantách a to zejména v řadách LINE, PRO LINE a SILENT LINE, které jsou konstruovány a vyrobeny tak, aby snesly profesionální používání s přerušovaným chodem.

### 3) nepřetržité používání

Nepřetržitý provoz je charakteristický pro profesionální či průmyslové využití, kdy potřebujeme zajistit, aby kompresor běžel několik hodin bez přestávky. Pro takové aplikace je nutné zajistit, aby kompresor pracoval s co nejnižšími otáčkami a aby byl vyroben se speciálními konstrukčními prvky. Z našich řešení doporučujeme řadu PRO LINE v nízkootáčkovém provedení nebo litinové nízkootáčkové kompresory PRO LINE CA. Doporučujeme rovněž prodiskutovat s našimi specialisty posouzení možnosti šroubového kompresoru místo pístového.



## Jaké množství vzduchu bude zapotřebí?



Stanovení správné velikosti kompresoru je velmi obtížná problematika, která vyžaduje značné zkušenosti od specialistů v oblasti techniky stlačeného vzduchu. Následující postup nicméně ukáže základní přibližné určení potřebného výkonu kompresoru.

### KROK 1 - okamžitá spotřeba vzduchu a faktor využití

Prvním krokem je stanovení okamžité spotřeby vzduchu pro jednotlivé aplikace, které hodláme využívat. Současně je třeba znát i tzv. faktor využití, což je velmi obecný poměr času, kdy připojené zařízení odebírá vzduch vůči celkovému času včetně odstávek. Základní aplikace s nimiž se lze setkat a jejich parametry jsou uvedené v následující tabulce:

Zařízení	Spotřeba stlačeného vzduchu (l/min)	Faktor využití	
		Výroba (nepřetržité využití)	Údržba (občasně využití)
Vrtačka 10mm	500	0,2	0,1
Úhlová bruska 125 mm	900	0,2	0,2
Úhlová bruska 160 mm	1 600	0,1	0,1
Leštička	900	0,1	0,2
Příklepový utahovák 1/2"	450	0,2	0,1
Příklepový utahovák 1"	800	0,2	0,1
Sekací kladivo	400	0,1	0,05
Lakovací stroj	500	0,2	0,3
Mycí pistole	350	0,05	0,05
Stříkáč pistole	300	0,6	0,1
Malá mycí pistole	300	0,1	0,2
Tryskací pistole 6 mm	2 000	0,6	0,1
Tryskací pistole 8 mm	3 500	0,6	0,1
Dýchací maska, lehká práce	50	0,6	0,2
Dýchací maska, těžká práce	200	0,6	0,2
Pneumatický zvedák na automobily	180	0,2	0,1
Pneumatický zvedák pro autobusy/nákladní vozy	300	0,3	0,2
Pneumatické dveře	60	0,4	0,2
Ofukovací pistole	90	0,2	0,1
Brzdový tester	120	0,2	0,1
Vysavač	180	0,2	0,1
Hřebíkovač 2 bar	60	0,2	0,1
Hřebíkovač 3,5 bar	120	0,2	0,1
Maznice	120	0,2	0,1
Zouvačka pneumatik	30	0,3	0,2
Momentový klíč 3/8"	150	0,2	0,1
Momentový klíč 3/4"	210	0,2	0,1
Huštění pneumatik	60	0,3	0,2
Přepouštěcí proplach	90	0,2	0,1
Průmyslové lakování	600	0,3	0,2
Pěchovací kladivo - malé	90	0,2	0,1
Pěchovací kladivo - velké	300	0,2	0,1
Sbíječka střední	3 840	0,3	0,2

Faktor využití se může v různých aplikacích lišit. Uvedená hodnota může být použita pouze jako vodítko.

## KROK 2 - stanovení celkové spotřeby vzduchu

Pokud známe okamžité spotřeby jednotlivých zařízení a jejich faktor využití, pokračujeme následujícím postupem:

- určíme průměrné spotřeby jednotlivých zařízení vynásobením okamžité spotřeby a faktoru využití
- stanovíme celkovou spotřebu, jako možný souběh několika používaných zařízení
- připočteme rezervu pro úniky
- vezmeme v potaz rezervu na budoucí potřeby

## KROK 3 - návrh sacího výkonu kompresoru

U kompresorů v katalogu je uveden sací výkon. Výtlačné množství je však výrazně nižší. Obecně lze pro výtlačné množství uvažovat s těmito hodnotami poměru k sacímu výkonu:

- přímý pohon 49-52%
- klínové řemeny - jednostupňový 55-61%
- klínové řemeny - dvoustupňový 72-77%

Dále je třeba vzít v potaz vytížení v čase, které je závislé na charakteristice motoru a otáčkách. Pro usnadnění návrhu kompresoru uvádíme orientační tabulku pro vztah mezi spotřebou a sacím výkonem.

Spotřeba (l/min)	Sací výkon (l/min)		
	PŘÍMÝ	ŘEMENY	
		1stupňový	2stupňový
10	46		
20	92		
30	139		
40	185		
50	231	193	
60	277	231	
70	323	270	
80	370	308	
90		347	
100		385	
110		424	366
120		462	400
130		501	433
140			466
150			500
160			533
170			566
180			599
190			633
200			666
250			833
300			999
350			1166

## Příklad výpočtu požadavků na vzduch v dílně:

Navrhneme kompresor schopný dodat vzduch pro současné použití 2ks ofukovacích pistolí, 1ks příklepového utahováku 1/2" a 2ks stříkacích pistolí. Z tabulky na str. 7 doplníme okamžité spotřeby jednotlivých nářadí a faktory využití v dílenském provozu:



2x ofukovací pistole	$2 \times 90 \times 0,1 = 18$
1x příklepový utahováku	$1 \times 450 \times 0,1 = 45$
2x stříkací pistole	$2 \times 300 \times 0,1 = 60$
<b>celková spotřeba</b>	<b>123 l/min</b>
rezerva pro úniky 10%:	12 l/min
rezerva pro budoucí potřeby 30%:	37 l/min
<b>celková spotřeba s rezervami</b>	<b>172 l/min</b>

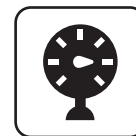
Z tabulky mezi spotřebou a sacím výkonem můžeme odečíst sací výkon na úrovni 570 l/min, kterému odpovídá např. kompresor PROLINE A49B s příkonem 4kW a sacím výkonem 595 l/min.

## Jaký tlak vzduchu má kompresor dodávat?

Kompresor by měl vždy dokázat vytvořit takový tlak, který bude vyšší, než je nejvyšší potřebný tlak požadovaný naší aplikací. Valná většina aplikací se stlačeným vzduchem jako je ofukování, huštění pneumatik, stříkání, lakování, sponkování, utahování šroubů a používání pneumatického nářadí obecně potřebuje tlak v rozmezí od 1 do 6 bar, přičemž veškeré kompresory v nabídce ABAC poskytují dodávaný tlak alespoň 8 bar.

Výjimku tvoří pouze několik kritických aplikací např. v pneuservisech, při dělení kovových materiálů nebo při tlakových zkouškách potrubí, kdy je zapotřebí vyšší tlak. Pro tyto účely disponuje program ABAC několika modely s dodávaným tlakem až 15 bar.

Schopnost vyrobit vyšší tlak však poskytuje ještě jednu nespornou výhodu, kterou je vyšší akumulární schopnost vzduchu v tlakové nádobě. Jinak řečeno, vyšší tlak v nádobě znamená více vzduchu pro práci a méně pracovních cyklů kompresoru, které se podepší pod jeho delší životnosti.



### Základní převody jednotek tlaku:

**10 bar = 1,0 MPa**

**1 bar = 100 kPa**

## Jak velkou tlakovou nádobu potřebuji?

### Akumulace vzduchu

Hlavní funkcí tlakové nádoby je akumulace vyrobeného stlačeného vzduchu. Čím větší má kompresor tlakovou nádobu, tím déle bude schopen vykryt spotřebu vzduchu a to i v případech krátkých špičkových odběrů. Velký objem tlakové nádoby navíc zaručuje podstatné prodloužení pracovních cyklů kompresoru. Při každém rozběhu jsou kompresor a elektromotor značně mechanicky namáhány a vysoké množství startů negativně ovlivňuje životnost stroje. Pokud chceme mít k dispozici více vzduchu a snížit namáhání kompresoru, je lepší zvolit větší vzdušník.

### Mobilita a rozměry stroje

Na druhou stranu můžeme vyžadovat menší rozměry kompresoru a to buď z důvodu místa v dílně nebo kvůli omezenému prostoru v automobilu. V takovém případě jsou v programu ABAC k dispozici modely s menšími objemy tlakových nádob, které jsou navrženy konstruktéry tak, aby nedocházelo k nežádoucímu přetěžování stroje.



## Olejevý nebo bezolejový kompresor?



Přítomnost oleje ve stlačeném vzduchu může být kritická pro celou řadu aplikací. Typickými oblastmi, kde je vyžadována velmi nízká hladina oleje ve vzduchu nebo zcela bezolejový vzduch jsou např. profesionální lakýrnictví, gastronomie, potravinářská výroba, výroba nápojů, stomatologie, laboratoře, nemocnice nebo elektronický průmysl.

Pokud potřebujete zdroj vzduchu pro některou z uvedených aplikací existují možnosti použít buď olejem mazaný kompresor s nákladnou úpravou vzduchu na bezolejový nebo přímo bezolejový kompresor. Díky značnému pokroku v technologiích na bázi teflonu a keramiky jsou dnešní bezolejové kompresory velmi spolehlivé a cenově dostupnější než v minulosti. Hlavní výhody, které bezolejové kompresory poskytují jsou:

- **absolutní eliminace rizika a nákladů spojených s kontaminací olejem**
- **nulové náklady na výměny oleje**
- **nulové náklady na filtrační systém a likvidaci kondenzátu**
- **ekologické aspekty a snížení uhlíkové stopy**

V programu ABAC naleznete mnoho bezolejových řešení například v řadách LINE, SUPER SILENT LINE, PRO LINE ZERO a CLEAN AIR a to i pro větší velikosti kompresorů.





# BASE LINE

Základní řada kompresorů  
pro občasné používání



## BASE LINE B15



Bezolejové kompresory v přenosném a mobilním provedení určené pro občasné používání v řemeslnictví a pro domácí aplikace.

**Robustní a pohodlný**  
silný plastový kryt s madlem  
pro komfortní přenášení



**B15-1,1-6CM**  
1,1 kW, vzdušník 6 litrů

**Odtlumení vibrací**  
díky pryžovým podstavcům



**Flexibilita**  
silná a velká plastová kolečka

**B15-1,1-24CM**  
1,1 kW, vzdušník 24 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>B15-1,1-6CM</b>	6	160	1,1	2 450	230/1/50	8	90,0	70,0	360 × 300 × 480	11	<b>3 726 Kč</b>
<b>B15-1,1-24CM</b>	24	160	1,1	2 450	230/1/50	8	90,0	70,0	610 × 320 × 590	18	<b>4 093 Kč</b>



## BASE LINE B20



Olejem mazané kompresory v mobilním provedení určené pro občasné používání v řemeslnictví a pro domácí aplikace.



**B20-1,5-24CM**  
1,5 kW, vzdušník 24 litrů

**Pohodlná manipulace**  
díky přidanému madlu na tlakové nádobě

**Široká výbava**  
automatický chod pomocí tlakového spínače, regulátor tlaku, 2 manometry a výstup přes standardní rychlospojku DN7,2



**B20-1,5-50CM**  
1,5 kW, vzdušník 50 litrů

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B20-1,5-24CM</b>	24	190	1,5	2 850	230/1/50	8	95,0	75,0	610 × 310 × 580	24	<b>4 294 Kč</b>
<b>B20-1,5-50CM</b>	50	190	1,5	2 850	230/1/50	8	95,0	75,0	770 × 430 × 660	32	<b>5 306 Kč</b>



## BASE LINE BA29

Oljem mazané kompresory v mobilním provedení s pohonem přes klínové řemeny určené pro občasné používání v řemeslnictví.



**Litinový válec**  
pro dobrý rozptyl teploty

**BA29-1,5-90CM**  
1,5 kW, vzdušník 90 litrů



Pohon přes klínové řemeny s nízkými otáčkami



Automatický chod pomocí tlakového spínače



Olejoznak pro snadný odečet hladiny oleje



**Dobrá manipulace**  
otočné kolečko

**BA29B-2,2-150CM**  
2,2 kW, vzdušník 150 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB(A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>BA29-1,5-90CM</b>	90	255	1,5	1 400	230/1/50	10	95,0	75,0	1 100 × 400 × 830	64	<b>17 642 Kč</b>
<b>BA29B-2,2-90CM</b>	90	320	2,2	1 600	230/1/50	10	95,0	75,0	1 100 × 400 × 830	64	<b>18 432 Kč</b>
<b>BA29B-2,2-150CM</b>	150	320	2,2	1 600	230/1/50	10	95,0	75,0	1 360 × 540 × 1 060	90	<b>21 057 Kč</b>
<b>BA29B-2,2-200CM</b>	200	320	2,2	1 600	230/1/50	10	95,0	75,0	1 460 × 640 × 1 140	102	<b>21 565 Kč</b>



# SPECIÁLNÍ DESIGN

Profesionální kompresory  
s unikátními uživatelskými  
vlastnostmi





## SUITCASE



Přenosné kompresory s bezolejovou jednotkou O15 v kufříkovém designu umožňují perfektní transport a vynikající manipulaci.



**Využití prostoru**  
odkládací prostor pro uskladnění hadic a drobného nářadí

**Plug & Play**  
jednoduché zapínání pomocí tlačítka



Praktická vyklápěcí přihrádka se spirálovou hadicí



Podstavce umožňují instalaci i v horizontální poloze

### SU-1,1-PM

1,1 kW, bez vzdušníku

#### Centrální ovládání

regulátor tlaku, 2 manometry, zapínací tlačítko, univerzální rychlospojka DN7,2

#### Odtlumení vibrací

díky pryžovým podstavcům



**Odpouštění kondenzátu**  
pomocí ventilku

### SU-1,1-6PM

1,1 kW, vzdušník 6 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
SU-1,1-PM	-	160	1,1	2 450	230/1/50	8	88,0	68,0	314 × 200 × 347	5	3 298 Kč
SU-1,1-6PM	6	160	1,1	2 450	230/1/50	8	88,0	68,0	325 × 233 × 536	10	4 159 Kč



# XPAND



Revoluční bezolejový kompresor s patentovaným spojením kompresoru a hadicového navijáku do jednoho zařízení. Určený pro montáž na zeď a pro optimální využití prostoru v dílně.



video pro  
více informací

### QR-kód

moderní přístup  
k informacím o stroji

**Integrovaný naviják**  
s PU hadicí o délce 10 m

**Montáž na zeď**  
praktické využití  
prostoru v dílně

**Plug & Play**  
jednoduché zapínání  
pomocí tlačítka

**Praktická přihrádka**  
pro odkládání  
vzduchového nářadí



**O15N-1,1-XPN**  
1,1 kW, bez vzdušníku

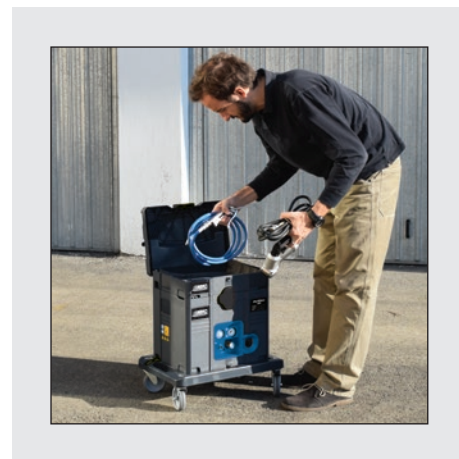
	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>O15N-1,1-XPN</b>	-	160	1,1	2 450	230/1/50	8	90,0	70,0	278 × 378 × 442	8,5	<b>6 664 Kč</b>

## Multibox



Bezolejové profesionální kompresory kompatibilní s modulárním systémem SYSTAINER o rozměru 395 × 295 mm umožňují praktický transport spolu s dalším řemeslnickým vybavením.

### MB-1,1-6BM základní verze



#### Centrální ovládání

zapínací tlačítko, regulátor tlaku, výstup přes rychlospojku, 2 manometry, odpouštění kondenzátu

#### Praktický kufřík

pro odkládání kabelů, hadic a vzduchového nářadí

#### Integrovaný vzdušník

tlaková nádoba o objemu 6 litrů

#### Podstavec se 4 otočnými kolečky

umožňuje extrémně snadnou manipulaci



### MB-1,1-6BMX rozšířená výbava

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>MB-1,1-6BM</b>	6	160	1,1	3 000	230/1/50	8	88,0	68,0	396 × 296 × 322	13	<b>13 063 Kč</b>
<b>MB-1,1-6BMX</b>	6	160	1,1	3 000	230/1/50	8	88,0	68,0	520 × 360 × 618	17	<b>17 932 Kč</b>



# LINE

Malé profesionální  
pístové kompresory  
s přímým pohonem





## LINE OSS20P



Bezolejové profesionální kompresory s přímým pohonem v přenosném a mobilním provedení určené pro menší řemeslnické aplikace.



**OSS20P-1,5-6RM**  
1,5 kW; vzdušník 6 litrů

**Praktické háčky**  
pro zavěšení kabelů a hadic



**OSS20P-1,5-10RM**  
1,5 kW; vzdušník 10 litrů



**OSS20P-1,5-50CM**  
1,5 kW; vzdušník 50 litrů

**Kovové manometry**  
odolné proti poškození

**QR-kód**  
přístup do aplikace Airtube



Unikátní sací filtr nevyčnívá a je chráněn před poškozením



Tlakový spínač, 2 manometry, regulátor, výstup přes rychlospojku



Bezolejová jednotka s velmi nízkou hlučností



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>OSS10P-0,75-6RM</b>	6	111	0,75	1 450	230/1/50	10	80,0	60,0	372 × 307 × 505	19	<b>6 403 Kč</b>
<b>OSS20P-1,5-6RM</b>	6	222	1,5	2 900	230/1/50	10	88,0	68,0	372 × 307 × 505	19	<b>7 078 Kč</b>
<b>OSS20P-1,5-10RM</b>	10	222	1,5	2 900	230/1/50	10	88,0	68,0	400 × 347 × 630	22	<b>8 153 Kč</b>
<b>OSS20P-1,5-24CM</b>	24	222	1,5	2 900	230/1/50	10	92,0	72,0	554 × 300 × 610	23	<b>6 891 Kč</b>
<b>OSS20P-1,5-50CM</b>	50	222	1,5	2 900	230/1/50	10	92,0	72,0	807 × 385 × 646	34	<b>8 512 Kč</b>



## LINE L20

Profesionální, olejem mazané kompresory s přímým pohonem v přenosném a mobilním provedení určené pro menší řemeslnické aplikace.



**Pohodlná manipulace**  
díky dvěma madlům



**Pryžové podstavce**  
snižují přenos vibrací

**L20N-1,5-6CM**  
1,5 kW, vzdušník 6 litrů



Unikátní sací filtr nevyčínívá a je chráněn před poškozením



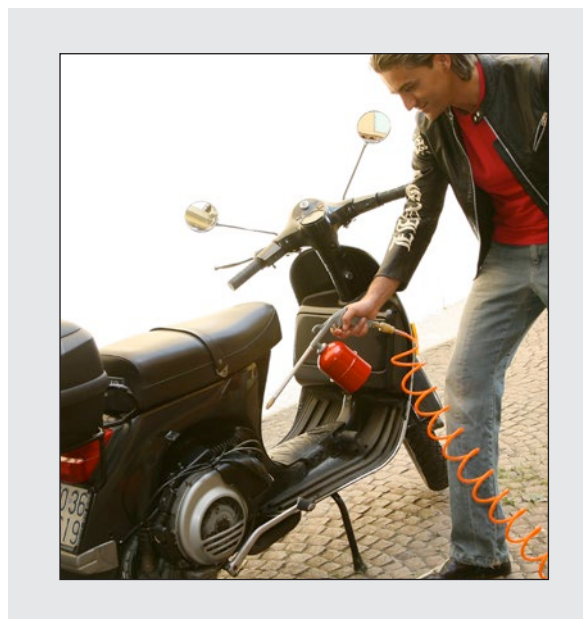
Olejoznak z vnější strany pro extrémně snadný odečet oleje



Velký ventil pro snadné odpouštění kondenzátu



**L20N-1,5-24CM**  
Příkon 1,5 kW, vzdušník 24 litrů



**Pohodlná manipulace**  
díky přidanému madlu  
na tlakové nádobě



**L20N-1,5-50CM**  
1,5 kW, vzdušník 50 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB(A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>L20N-1,5-6CM</b>	6	220	1,5	2 850	230/1/50	8	95,0	75,0	400 × 280 × 480	14	<b>4 761 Kč</b>
<b>L20N-1,5-24CM</b>	24	220	1,5	2 850	230/1/50	10	95,0	75,0	610 × 310 × 580	25	<b>5 105 Kč</b>
<b>L20N-1,5-50CM</b>	50	220	1,5	2 850	230/1/50	10	95,0	75,0	770 × 430 × 660	33	<b>6 639 Kč</b>



## LINE L25P a L30P

Profesionální, olejem mazané kompresory s přímým pohonem v přenosném a mobilním provedení určené pro menší řemeslnické aplikace.

**Gumové madlo**  
pro větší komfort



**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací

**L30PN-2,2-24CM**  
2,2 kW, vzdušník 24 litrů

**Pohodlná manipulace**  
díky přidání madla na  
tlakové nádobě



**L30PN-2,2-50CM**  
2,2 kW, vzdušník 50 litrů



Unikátní sací filtr nevyčnívá a je chráněn před poškozením



Tlakový spínač, regulátor tlaku, 2 manometry a výstup přes rychlospojku



Olejoznak z vnější strany pro extrémně snadný odečet oleje

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč

L25P-1,8-24CM	24	270	1,8	2 850	230/1/50	10	95,0	75,0	630 × 320 × 620	28	8 061 Kč
L25P-1,8-50CM	50	270	1,8	2 850	230/1/50	10	95,0	75,0	940 × 320 × 700	36	9 675 Kč
L30PN-2,2-24CM	24	310	2,2	2 850	230/1/50	10	97,0	77,0	630 × 320 × 620	29	9 736 Kč
L30PN-2,2-50CM	50	310	2,2	2 850	230/1/50	10	97,0	77,0	940 × 320 × 700	37	12 529 Kč
L30PN-2,2-90CM	90	310	2,2	2 850	230/1/50	10	97,0	77,0	1 200 × 400 × 850	63	13 451 Kč



**Sklopná rukojeť**  
zmenšení rozměrů při transportu

**Praktický háček**  
pro zavěšení kabelů a hadic

**Centrální ovládací panel**  
ochrana přístrojů a 2 výstupy  
přes rychlospojku

**Přezkové podstavce**  
snížení přenosu vibrací

**L30PN-2,2-9RM**  
1,8 kW, vzdušník 9 litrů

**Prodloužená rukojeť**  
usnadnění manipulace  
a ochrana přístrojů



**L30PN-2,2-20RM**  
2,2 kW, vzdušník 20 litrů



Dlouhá rukojeť pro snadný pohyb stroje



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>L25P-1,8-9RM</b>	9	270	1,8	2 850	230/1/50	10	95,0 75,0	455 × 475 × 500	24	<b>9 644 Kč</b>
<b>L25P-1,8-10RM</b>	10	270	1,8	2 850	230/1/50	10	95,0 75,0	420 × 330 × 635	24	<b>10 917 Kč</b>
<b>L30PN-2,2-9RM</b>	9	310	2,2	2 850	230/1/50	10	97,0 77,0	490 × 520 × 560	29	<b>15 171 Kč</b>
<b>L30PN-2,2-20RM</b>	20	310	2,2	2 850	230/1/50	10	97,0 77,0	520 × 430 × 790	35	<b>14 117 Kč</b>



# LINE V36



Profesionální, olejem mazané kompresory s přímým pohonem s dvouválcovou jednotkou s uspořádáním pístů do „V“

**Gumové madlo**  
pro větší komfort



**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací

**V36-2,2-50CM**  
2,2 kW, vzdušník 50 litrů



Silná jednotka se 2 litinovými válci uspořádanými do „V“



Tlakový spínač, regulátor tlaku, 2 manometry a výstup přes rychlospojku



Extra madlo pro snadnou manipulaci se strojem

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč

<b>V36-2,2-50CM</b>	50	355	2,2	2 850	230/1/50	10	87,0	67,0	710 × 330 × 620	42	<b>7 694 Kč</b>
---------------------	----	-----	-----	-------	----------	----	------	------	-----------------	----	-----------------

## LINE V30

Profesionální, olejem mazané kompresory s přímým pohonem s dvouválcovou jednotkou s uspořádáním pístů do „V“ a s nízkootáčkovým 4-pólovým motorem



**Gumové madlo**  
pro větší komfort

**Tlakový spínač,**  
regulátor tlaku,  
2 manometry  
a výstup přes  
rychlospojku

### V30-2,2-50CM

2,2 kW, vzdušník 50 litrů

### Trubkový rám

maximálně chrání kompresor  
před poškozením

**Praktická deska**  
pro využití prostoru nad strojem  
a odkládání předmětů

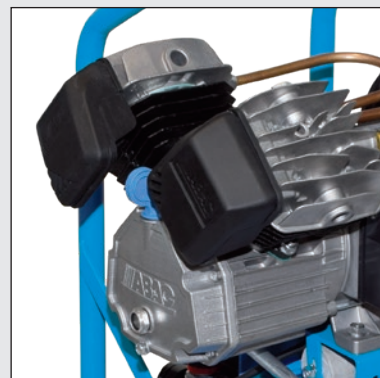


**Robustní kolečka**  
pro dobrou  
manipulaci v terénu

**2 vzdušníky**  
snižují těžiště  
a zamezují převrácení

### V30-2,2-2x11CM

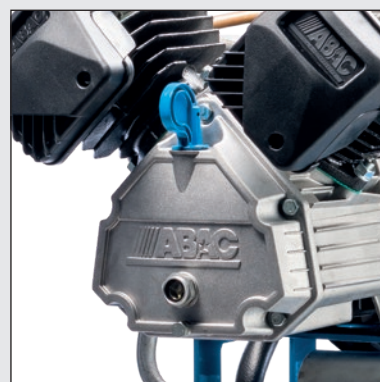
2,2 kW, vzdušník 2x11 litrů



Silná jednotka se 2 litinovými válci  
uspořádanými do „V“



4-pólový motor s nízkými  
otáčkami a robustní ventilátor  
snižují teplotu



Olejoznak z vnější strany pro  
extrémně snadný odečet oleje



**Komfortní madlo**  
s možností nastavení  
a demontáže



Dvojitá rukojeť pro zvýšené  
pohodlí

**Vertikální vzdušník**  
lepší využití prostoru  
při transportu

**Prodloužená rukojeť**  
usnadnění manipulace  
a ochrana přístrojů

**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací

**V30-2,2-50VM**  
2,2 kW, vzdušník 50 litrů



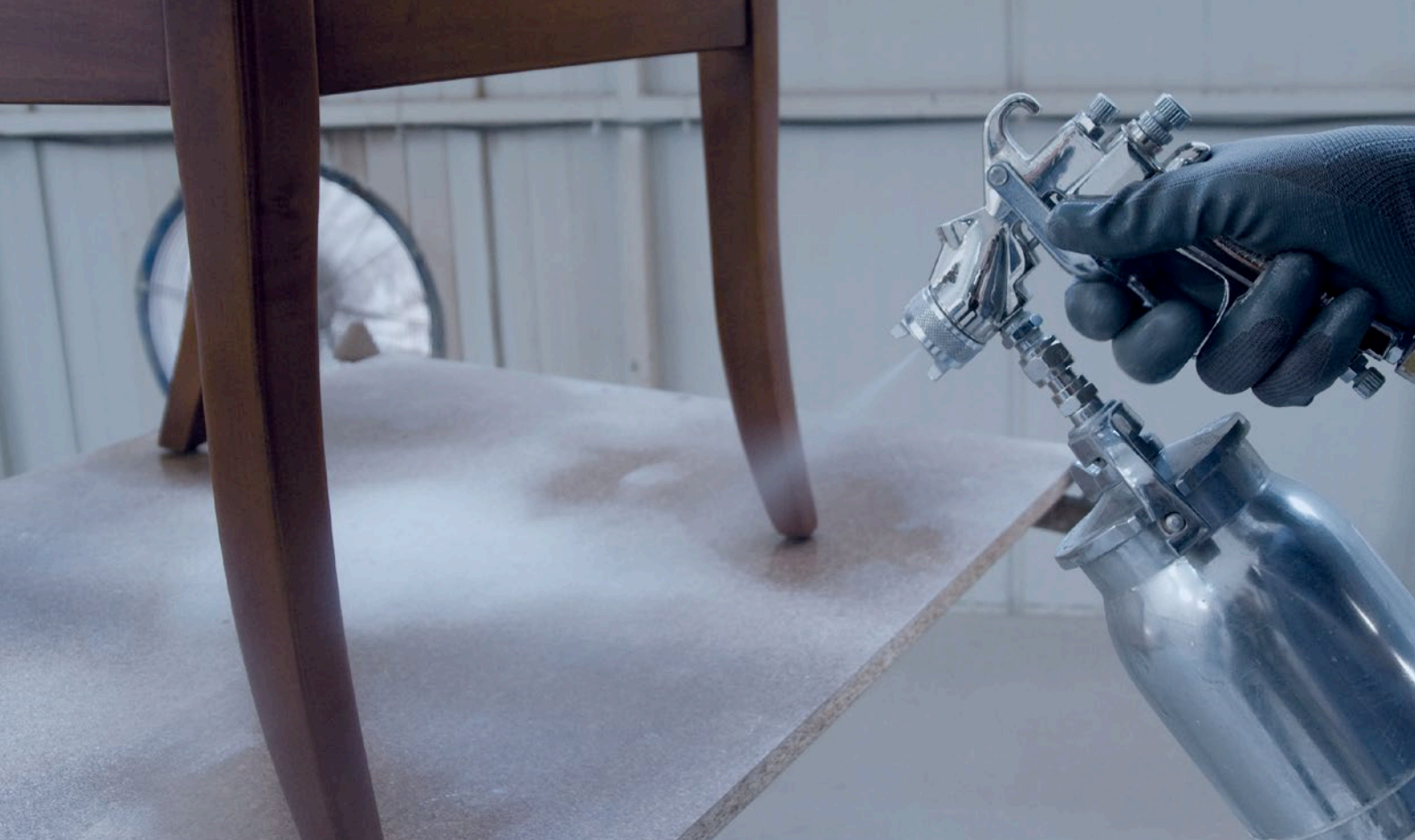
**V30-2,2-20CM**  
2,2 kW, vzdušník 20 litrů

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)	Lwp (4m)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>V30-2,2-2x11CM</b>	2 × 11	330	2,2	1 450	230/1/50	10	97,0	77,0	770 × 610 × 540	50	<b>30 702 Kč</b>
<b>V30-2,2-20CM</b>	20	330	2,2	1 450	230/1/50	10	97,0	77,0	520 × 430 × 790	43	<b>25 049 Kč</b>
<b>V30-2,2-50CM</b>	50	330	2,2	1 450	230/1/50	10	97,0	77,0	800 × 380 × 680	60	<b>22 523 Kč</b>
<b>V30-2,2-50VM</b>	50	330	2,2	1 450	230/1/50	10	97,0	77,0	520 × 410 × 1 100	62	<b>26 883 Kč</b>
<b>V30-2,2-90CM</b>	90	330	2,2	1 450	230/1/50	10	97,0	77,0	1 200 × 400 × 830	72	<b>24 147 Kč</b>









# SILENT LINE MINI

Extrémně odhlučněné  
miniaturní kompresory  
v bezolejovém provedení



## SILENT LINE MINI

Extrémně odhlučněné bezolejové kompresory s malými příkony určené hlavně jako zdroj vzduchu pro airbrush a laboratorní aplikace

**Prodloužená rukojeť**  
s pryžovým madlem zajišťuje maximálně komfortní manipulaci



**AP50-9RM**  
340 W, vzdušník 9 litrů



**AJ30-6RM**  
190 W, vzdušník 6 litrů



**AM20-1,5RM**  
130 W, vzdušník 1,5 litru



Unikátní jednotka pro extrémní odhlučnění



Regulátor tlaku s filtrem poskytuje kvalitní vzduch bez vody a nečistot

**Kovový kryt**  
pro ochranu stroje



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>AM20-1,5RM</b>	1,5	20	0,13	2 900	230/1/50	6	58,0	38,0	220 × 470 × 340	19	<b>12 850 Kč</b>
<b>AJ30-6RM</b>	6	30	0,19	2 900	230/1/50	8	60,0	40,0	340 × 340 × 500	19	<b>15 159 Kč</b>
<b>AP50-9RM</b>	9	50	0,34	2 900	230/1/50	8	63,0	43,0	350 × 350 × 500	25	<b>20 662 Kč</b>





# SUPER SILENT LINE

Odhlučněné bezolejové  
kompresory s přímým  
pohonem pro  
profesionální aplikace



## OS7P až OS20P



Kompresory z řady Super Silent Line splňují všechna kritéria pro moderní malý pístový kompresor - odhlučněné provedení bez drahého krytu, bezolejové, s přímým pohonem s nízkými otáčkami a v mnoha uživatelsky přívětivých konfiguracích.



Odhlučněná jednotka se 2 písty a centrálně uloženým motorem



**6RM** - vzdušník 6 litrů



**10RM** - vzdušník 10 litrů



**20RM** - vzdušník 20 litrů



výbava

Extra uživatelský komfort

- prodloužené rukojeti
- odhlučňující podstavce
- centrální přístrojový panel
- háčky pro kabely a hadice
- úspora místa



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>OS7P-0,55-6RM</b>	6	140	0,55	1 420	230/1/50	8	83,0	63,0	363 × 279 × 521	17	<b>7 035 Kč</b>
<b>OS10P-0,75-6RM</b>	6	165	0,75	1 420	230/1/50	8	83,0	63,0	363 × 279 × 521	17	<b>7 680 Kč</b>
<b>OS15P-1,1-6RM</b>	6	195	1,1	1 420	230/1/50	8	85,0	65,0	363 × 279 × 521	17	<b>7 561 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-6RM</b>	6	230	1,5	1 420	230/1/50	8	85,0	65,0	363 × 279 × 521	19	<b>8 050 Kč</b>
<b>OS15P-1,1-10RM</b>	10	195	1,1	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	398 × 332 × 627	24	<b>8 960 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-10RM</b>	10	230	1,5	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	398 × 332 × 627	24	<b>9 665 Kč</b>
<b>OS15P-1,1-20RM</b>	20	195	1,1	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	479 × 385 × 793	33	<b>9 713 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-20RM</b>	20	230	1,5	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	479 × 385 × 793	33	<b>10 756 Kč</b>

# OS7P až OS20P



**OS20P-1,5-24CM**  
1,5 kW, vzdušník 24 litrů



Odhlučňená jednotka se 2 písty a centrálně uloženým motorem



Plastová kolečka umožňují převážení kompresoru



**OS20P-1,5-50CM**  
1,5 kW, vzdušník 50 litrů



Tlakový spínač, regulátor tlaku, 2 manometry a výstup přes rychlospojku



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>OS15P-1,1-24CM</b>	24	195	1,1	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	616 × 300 × 574	24	<b>7 555 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-24CM</b>	24	230	1,5	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	616 × 300 × 574	24	<b>9 398 Kč</b>
<b>OS15P-1,1-50CM</b>	50	195	1,1	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	806 × 385 × 609	32	<b>9 218 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-50CM</b>	50	230	1,5	1 420	230/1/50	9	85,0	65,0	806 × 385 × 609	32	<b>10 298 Kč</b>



# OS7P až OS20P



**Pryžové madlo**  
pro vyšší uživatelský komfort

**Sklopná rukojeť**  
zmenšení rozměrů  
při transportu

**Centrální ovládací panel**

- ochrana přístrojů
- 2 výstupy přes rychlospojku
- regulátor tlaku
- 2 manometry

**Praktické háčky**  
pro zavěšení  
kabelů a hadic



**OS15P-1,1-9RM**  
1,1 kW, vzdušník 9 litrů

**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>OS15P-1,1-9RM</b>	9	195	1,1	1 420	230/1/50	9	85,0 65,0		497 × 480 × 477	34	<b>10 955 Kč</b>
<b>OS20P-1,5-9RM</b>	9	230	1,5	1 420	230/1/50	9	85,0 65,0		497 × 480 × 477	34	<b>12 268 Kč</b>



# PRO LINE MOBILNÍ

Profesionální kompresory  
s pohonem pomocí  
klínových řemenů





## Řada A39X a A39BX

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Jednostupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 2,2 a 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.

**Osvědčené řešení**  
kompresorové jednotky  
ABAC řady A



**A39X-2,2-150CM**  
Příkon 2,2 kW, vzdušník 150 litrů



**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci  
a zajištění stroje

**A39X-2,2-100CM**  
Příkon 2,2 kW, vzdušník 100 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB(A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>A39X-2,2-100CM</b>	100	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	940 × 510 × 910	70	<b>15 848 Kč</b>
<b>A39X-2,2-150CM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 320 × 530 × 985	103	<b>20 037 Kč</b>
<b>A39X-2,2-150CT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 320 × 530 × 985	108	<b>20 037 Kč</b>
<b>A39BX-3-90CT</b>	90	486	3	1 300	400/3/50	10	93,0	73,0	1 080 × 560 × 980	94	<b>19 856 Kč</b>



## Řada A49BX

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 2,2 a 4 kW a s dodávaným tlakem 11 bar.

### Automatický chod

díky kvalitnímu tlakovému spínači se zapínáním stroje

### Dodávaný tlak 11 bar

více vzduchu v nádobě pro okamžité použití



### Dvě otočná kolečka s brzdami

umožňují perfektní manipulaci a zajištění stroje

### A49BX-4-90CT

Příkon 4 kW, vzdušník 90 litrů



Dvoustupňový kompresor s tlakem 11 bar s dochlazovačem



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A49BX-2,2-150CT</b>	150	444	2,2	1 050	400/3/50	11	91,0	71,0	1 320 × 530 × 995	114	<b>23 999 Kč</b>
<b>A49BX-4-90CT</b>	90	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	915 × 470 × 950	118	<b>25 132 Kč</b>
<b>A49BX-4-270CT</b>	270	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 535 × 475 × 1 070	193	<b>32 846 Kč</b>

## Řada A29

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Jednostupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 1,5 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.



**A29-1,5-27CM**  
1,5 kW, vzdušník 27 litrů



Aerodynamicky tvarovaný kryt řemenice směřuje chladičí vzduch přes kompresor a snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35 °C, což výrazně přispívá k delší životnosti



**A29-1,5-90CM**  
Příkon 1,5 kW, vzdušník 90 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A29-1,5-27CM</b>	27	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	810 × 390 × 710	43	<b>15 999 Kč</b>
<b>A29-1,5-50CM</b>	50	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	870 × 370 × 780	49	<b>17 336 Kč</b>
<b>A29-1,5-90CM</b>	90	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	1 010 × 415 × 900	52	<b>18 478 Kč</b>
<b>A29-1,5-150CM</b>	150	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>19 966 Kč</b>



## Řada A29B

Jednostupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkony 1,5 a 2,2 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  
záruka



**Pryžové madlo**  
pro vyšší  
uživatelský komfort

**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací

**A29B-1,5-50CM**  
1,5 kW, vzdušník 50 litrů

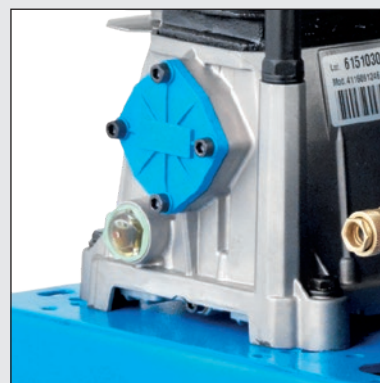


**Dvě otočná  
kolečka  
s brzdami**  
umožňují perfektní  
manipulaci  
a zajištění stroje

**A29B-2,2-90CM**  
2,2 kW, vzdušník 90 litrů



Špičková kompresorová jednotka s dochlazovačem



Olejznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Regulátor tlaku, výstup přes rychlospojku a 2 manometry



### Komfortní výstup

regulace tlaku a dvě rychlospojky DN7,2



### Jedinečný kryt řemenice



Aerodynamicky tvarovaný kryt řemenice směřuje chladicí vzduch přes kompresorovou jednotku a snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35 °C, což výrazně přispívá k delší životnosti stroje, méně poruchám a ke kvalitnějšímu stlačenému vzduchu.

## A29B-1,5-150CM

1,5 kW, vzdušník 150 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
A29B-1,5-27CM	27	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	810 × 390 × 710	43	18 076 Kč
A29B-1,5-27CT	27	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	810 × 390 × 710	43	18 076 Kč
A29B-1,5-50CM	50	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	870 × 370 × 780	49	18 502 Kč
A29B-1,5-50CT	50	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	870 × 370 × 780	49	18 502 Kč
A29B-1,5-90CM	90	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	1 010 × 415 × 900	56	20 288 Kč
A29B-1,5-90CT	90	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	1 010 × 415 × 900	56	20 392 Kč
A29B-1,5-150CM	150	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	22 175 Kč
A29B-1,5-150CT	150	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	22 175 Kč
A29B-2,2-50CM	50	320	2,2	1 300	230/1/50	10	93,0	73,0	940 × 410 × 800	58	19 871 Kč
A29B-2,2-50CT	50	320	2,2	1 300	400/3/50	10	95,0	75,0	940 × 410 × 800	58	19 920 Kč
A29B-2,2-90CM	90	320	2,2	1 300	230/1/50	10	93,0	73,0	1 010 × 415 × 900	56	19 769 Kč
A29B-2,2-90CT	90	320	2,2	1 300	400/3/50	10	95,0	75,0	1 010 × 415 × 900	56	21 838 Kč
A29B-2,2-150CM	150	320	2,2	1 300	230/1/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	24 393 Kč
A29B-2,2-150CT	150	320	2,2	1 300	400/3/50	10	95,0	75,0	1 375 × 420 × 950	87	24 850 Kč
A29B-2,2-200CM	200	320	2,2	1 300	230/1/50	10	93,0	73,0	1 500 × 470 × 1 110	91	26 355 Kč
A29B-2,2-200CT	200	320	2,2	1 300	400/3/50	10	95,0	75,0	1 500 × 470 × 1 110	91	26 834 Kč

## Řada A39

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Jednostupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 2,2 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.



### A39-2,2-90CM

2,2 kW, vzdušník 90 litrů

#### Jedinečný kryt řemenice



Aerodynamicky tvarovaný kryt řemenice směřuje chladicí vzduch přes kompresorovou jednotku a snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35°C, což výrazně přispívá k delší životnosti stroje, méně poruchám a ke kvalitnějšímu stlačenému vzduchu.



Špičkový jednostupňový kompresor



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes standardní rychlospojku DN7,2



	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A39-2,2-90CM</b>	90	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>22 394 Kč</b>
<b>A39-2,2-90CT</b>	90	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>22 892 Kč</b>
<b>A39-2,2-150CM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>26 027 Kč</b>
<b>A39-2,2-150CT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>27 202 Kč</b>
<b>A39-2,2-200CM</b>	200	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>28 284 Kč</b>
<b>A39-2,2-200CT</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>28 668 Kč</b>
<b>A39-2,2-270CM</b>	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>28 844 Kč</b>
<b>A39-2,2-270CT</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>29 931 Kč</b>



## Řada A39B

Jednostupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkony 2,2 a 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar. Prémiové provedení s rozšířenou výbavou.



**Osvědčená kompresorová jednotka**  
z vlastní výroby firmy ABAC

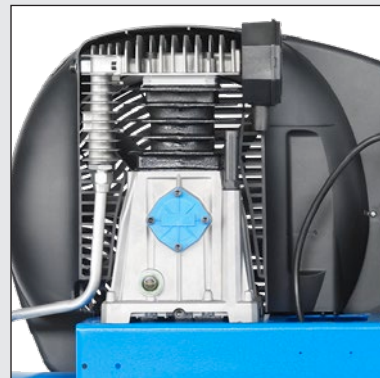
**Přýžové madlo**  
pro vyšší  
uživatelský komfort



**Kulový kohout**  
snadnější odpouštění kondenzátu

**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní  
manipulaci  
a zajištění stroje

**A39B-2,2-150CT**  
2,2 kW, vzdušník 150 litrů



Špičková kompresorová jednotka s dochlazovačem



Olejznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes standardní rychlospojku DN7,2

### Komfortní výstup

regulace tlaku a dvě rychlospojky DN7,2



### Jedinečný kryt řemenice



Aerodynamicky tvarovaný kryt řemenice směřuje chladicí vzduch přes kompresorovou jednotku a snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35°C, což výrazně přispívá k delší životnosti stroje, méně poruchám a ke kvalitnějšímu stlačenému vzduchu.

## A39B-3-270CT

3 kW, vzdušník 270 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A39B-2,2-90CM</b>	90	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>24 061 Kč</b>
<b>A39B-2,2-90CT</b>	90	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>24 226 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150CM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>27 418 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150CT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>26 172 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200CM</b>	200	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>28 971 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200CT</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>28 971 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270CM</b>	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>30 805 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270CT</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>30 805 Kč</b>
<b>A39B-3-90CT</b>	90	486	3	1 300	400/3/50	10	96,0	76,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>23 891 Kč</b>
<b>A39B-3-200CT</b>	200	486	3	1 300	400/3/50	10	96,0	76,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>29 930 Kč</b>
<b>A39B-3-270CT</b>	270	486	3	1 300	400/3/50	10	96,0	76,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>29 900 Kč</b>



## Řada A49B

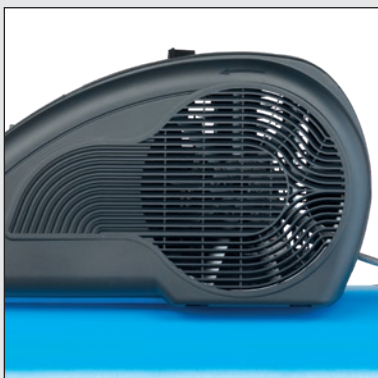
Dvoustupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 2,2 - 3 - 4 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Prémiové provedení s rozšířenou výbavou.



**Pryžové madlo**  
pro vyšší  
uživatelský komfort

**A49B-2,2-100CT**  
2,2 kW, vzdušník 100 litrů

### Jedinečný kryt řemenice



Aerodynamicky tvarovaný kryt řemenice směřuje chladicí vzduch přes kompresorovou jednotku a snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35 °C, což výrazně přispívá k delší životnosti stroje, méně poruchám a ke kvalitnějšímu stlačenému vzduchu.



Špičkový dvoustupňový kompresor s tlakem 11 bar s dochlazovačem



Olejznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes standardní rychlospojku DN7,2



**Dodávaný tlak 11 bar**  
více vzduchu v nádobě  
pro okamžité použití

**Automatický chod**  
díky značkovému tlakovému  
spínači se zapínáním stroje

**Komfortní výstup**  
regulace tlaku a dvě  
rychlospojky DN7,2



**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci a zajištění stroje

**Kulový kohout**  
snadnější odpouštění kondenzátu

### A49B-3-200CT

3 kW, vzdušník 200 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A49B-2,2-100CM</b>	100	444	2,2	1 050	230/1/50	11	91,0	71,0	1 006 × 486 × 927	70	<b>27 832 Kč</b>
<b>A49B-2,2-100CT</b>	100	444	2,2	1 050	400/3/50	11	91,0	71,0	1 006 × 486 × 927	70	<b>26 456 Kč</b>
<b>A49B-2,2-150CM</b>	150	444	2,2	1 050	230/1/50	11	91,0	71,0	1 305 × 501 × 1 006	84	<b>30 407 Kč</b>
<b>A49B-2,2-150CT</b>	150	444	2,2	1 050	400/3/50	11	91,0	71,0	1 305 × 501 × 1 006	84	<b>30 842 Kč</b>
<b>A49B-2,2-200CM</b>	200	444	2,2	1 050	230/1/50	11	91,0	71,0	1 437 × 573 × 1 058	109	<b>29 297 Kč</b>
<b>A49B-2,2-200CT</b>	200	444	2,2	1 050	400/3/50	11	91,0	71,0	1 437 × 573 × 1 058	109	<b>30 612 Kč</b>
<b>A49B-3-200CT</b>	200	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	1 437 × 573 × 1 047	105	<b>35 175 Kč</b>
<b>A49B-3-270CM</b>	270	553	3	1 300	230/1/50	11	93,0	73,0	1 532 × 607 × 1 128	120	<b>36 756 Kč</b>
<b>A49B-3-270CT</b>	270	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	1 532 × 607 × 1 128	120	<b>38 809 Kč</b>
<b>A49B-4-200CT</b>	200	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 437 × 573 × 1 058	114	<b>39 012 Kč</b>
<b>A49B-4-270CT</b>	270	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 532 × 607 × 1 132	124	<b>41 205 Kč</b>
<b>A49B-4-500CT</b>	500	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 951 × 680 × 1 269	191	<b>52 820 Kč</b>

## Řada B59 - B70

Dvoustupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkony 4 - 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 / 15 bar.

**3** ROKY  
záruka

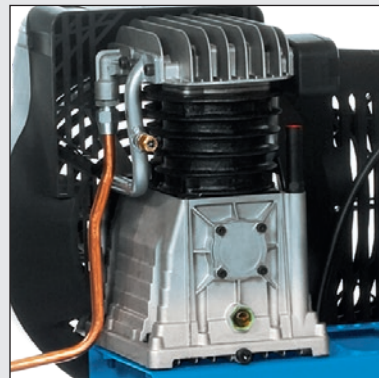
**10** LET



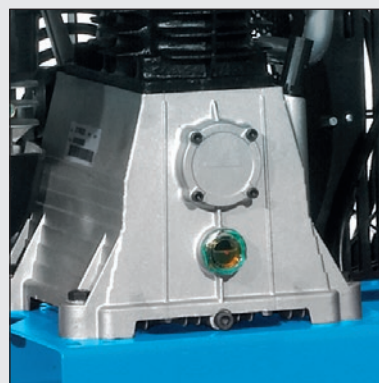
**B59B-4-200CT**  
4 kW, vzdušník 200 litrů



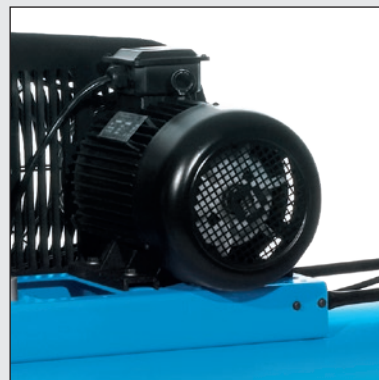
**B59B-4-270CT**  
4 kW, vzdušník 270 litrů



Špičkový dvoustupňový kompresor s dochlazovačem



Olejznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes standardní rychlospojku DN7,2



**B60-5,5-500CT**  
5,5 kW, vzdušník 500 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B59B-4-200CT</b>	200	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 580 × 580 × 1 150	164	<b>45 618 Kč</b>
<b>B59B-4-270CT</b>	270	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 575 × 680 × 1 150	170	<b>47 539 Kč</b>
<b>B59B-4-500CT</b>	500	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	222	<b>59 286 Kč</b>
<b>B60-5,5-270CT</b>	270	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 520 × 600 × 1 250	180	<b>58 311 Kč</b>
<b>B60-5,5-500CT</b>	500	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	263	<b>65 111 Kč</b>
<b>B70-7,5-270CT</b>	270	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	1 520 × 600 × 1 250	199	<b>63 065 Kč</b>
<b>B70-7,5-500CT</b>	500	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	2 030 × 670 × 1 400	282	<b>80 168 Kč</b>
<b>B59B-4-90CTH</b>	90	442	4	928	400/3/50	15	97,0	77,0	1 180 × 460 × 930	75	<b>48 070 Kč</b>



## Řada B60 - B70 s nízkými otáčkami

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 4 a 5,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Pomaloběžné provedení výrazně snižuje provozní teplotu a přispívá k vyšší účinnosti stlačování a výrazně delší životnosti stroje.

### Komfortní výstup

regulace tlaku a dvě rychlospojky DN7,2

**Přezbové madlo**  
pro vyšší  
uživatelský komfort



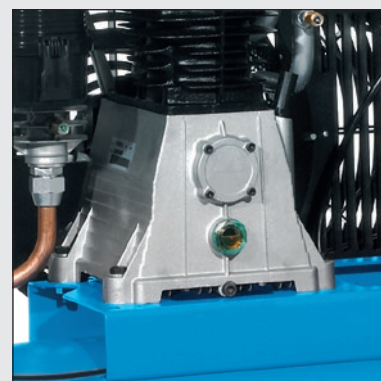
**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci a zajištění stroje

### B70-5,5-500CT

5,5 kW, vzdušník 500 litrů



Špičkový dvoustupňový kompresor s tlakem 11 bar s dochlazovačem



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B60-4-270CT</b>	270	660	4	1 100	400/3/50	11	97,0 77,0	1 520 × 600 × 1 250	171	<b>48 081 Kč</b>
<b>B60-4-500CT</b>	500	660	4	1 100	400/3/50	11	97,0 77,0	2 030 × 670 × 1 400	232	<b>62 931 Kč</b>
<b>B70-5,5-270CT</b>	270	1 023	5,5	1 100	400/3/50	11	102,0 82,0	1 520 × 600 × 1 250	194	<b>64 369 Kč</b>
<b>B70-5,5-500CT</b>	500	1 023	5,5	1 100	400/3/50	11	102,0 82,0	2 030 × 670 × 1 400	277	<b>74 433 Kč</b>





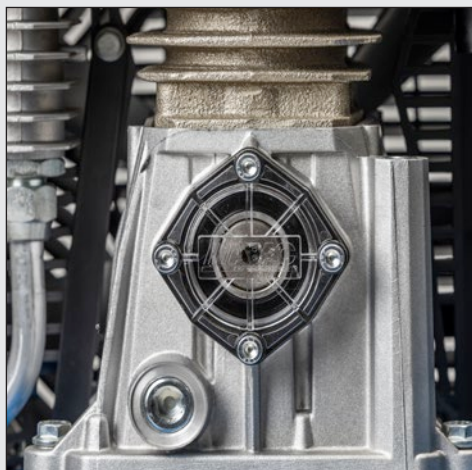


# PROLINE ZERO

Bezolejové profesionální  
kompresory s pohonem  
pomocí klínových řemenů







**ŽÁDNÝ OLEJ**  
**ŽÁDNÉ ZNEČIŠTĚNÍ**  
**ŽÁDNÉ STAROSTI**

Bezolejové kompresory

## PROLINE ZERO



Ochrana životního prostředí  
 nikdy nebyla jednodušší



Díky technologickému pokroku v profesionálních aplikacích a rostoucím nárokům uživatelů jsou stále více vyžadována bezolejová řešení. Kompresory **ABAC ZERO** jsou ultimátní evolucioní ve vývoji jednostupňových pístových kompresorů s klínovými řemeny.

Díky pokročilým materiálům a speciálně vyvinutým dílům dokáží kompresory **ABAC ZERO** spolehlivě dodávat zcela bezolejový vzduch a splnit požadavky mezinárodních standardů na kvalitu vzduchu z hlediska oleje. Bezolejové provedení využijí zejména lakýrníci, čalouníci, kvalitní autoservisy, gastronomické provozy a výroby potravin.

Koncepce **ABAC ZERO** umožňuje zcela odbourat náklady na výměny oleje, likvidaci kondenzátu, vložky olejových filtrů a tím pádem i zajistit šetrnější provoz vzhledem k životnímu prostředí.

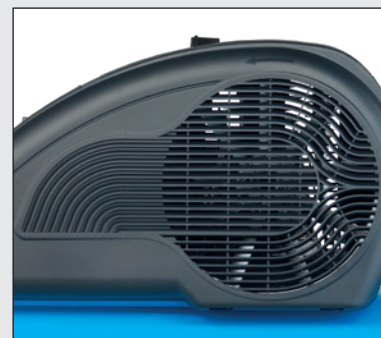
## Řada A29B0

Bezolejové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 1,5 - 2,2 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.



**Automatický chod**  
značkový tlakový spínač

**Komfortní výstup**  
regulace tlaku a dvě rychlospojky DN7,2



Aerodynamicky tvarovaný kryt snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35 °C



**Kulový kohout**  
snadnější odpouštění kondenzátu

**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci a zajištění stroje

**A29B0-2,2-100CT**  
2,2 kW, vzdušník 100 litrů

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A29B0-1,5-50CM</b>	50	255	1,5	1 075	230/1/50	10	94,0	74,0	870 × 370 × 780	49	<b>27 475 Kč</b>
<b>A29B0-1,5-100CM</b>	100	255	1,5	1 075	230/1/50	10	94,0	74,0	1 010 × 415 × 900	56	<b>30 756 Kč</b>
<b>A29B0-1,5-100CT</b>	100	255	1,5	1 075	400/3/50	10	94,0	74,0	1 010 × 415 × 900	56	<b>30 756 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-50CM</b>	50	320	2,2	1 300	230/1/50	10	96,0	76,0	940 × 410 × 800	58	<b>27 602 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-50CT</b>	50	320	2,2	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	940 × 410 × 800	58	<b>28 173 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-100CM</b>	100	320	2,2	1 300	230/1/50	10	96,0	76,0	1 010 × 415 × 900	56	<b>30 372 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-100CT</b>	100	320	2,2	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	1 010 × 415 × 900	56	<b>29 847 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-150CM</b>	150	320	2,2	1 300	230/1/50	10	96,0	76,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>32 931 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-150CT</b>	150	320	2,2	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>31 331 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-200CM</b>	200	320	2,2	1 300	230/1/50	10	96,0	76,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>35 579 Kč</b>
<b>A29B0-2,2-200CT</b>	200	320	2,2	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>35 579 Kč</b>

## Řada A39B0

Bezolejové profesionální kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkonem 2,2 - 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.

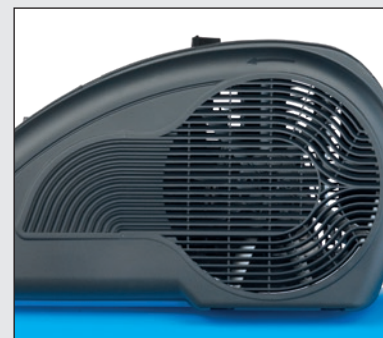


**Komfortní výstup**  
regulace tlaku a dvě rychlospojky DN7,2

**Automatický chod**  
značkový tlakový spínač



**Kulový kohout**  
snadnější odpuštění kondenzátu



Aerodynamicky tvarovaný kryt snižuje výstupní teplotu vzduchu až o 35 °C

**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci a zajištění stroje

**A39B0-2,2-150CT**  
2,2 kW, vzdušník 150 litrů

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A39B0-2,2-100CM</b>	100	393	2,2	1 050	230/1/50	10	96,0	76,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>28 303 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-100CT</b>	100	393	2,2	1 050	400/3/50	10	97,0	77,0	1 180 × 460 × 930	72	<b>31 840 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-150CM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	96,0	76,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>34 671 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-150CT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	97,0	77,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>34 671 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-200CM</b>	200	393	2,2	1 050	230/1/50	10	96,0	76,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>36 944 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-200CT</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	97,0	77,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>37 477 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-270CM</b>	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	96,0	76,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>39 861 Kč</b>
<b>A39B0-2,2-270CT</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	97,0	77,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>39 861 Kč</b>
<b>A39B0-3-200CT</b>	200	486	3	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>39 879 Kč</b>
<b>A39B0-3-270CT</b>	270	486	3	1 300	400/3/50	10	97,0	77,0	1 530 × 595 × 1 160	138	<b>42 545 Kč</b>





# PRO LINE STACIONÁRNÍ

Díleenské kompresory  
s pohonem pomocí  
klínových řemenů



## Řada A29 - A39 - s ležatým vzdušníkem

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Jednostupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem s příkony 1,5 - 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.

**Dochlazovač na výstupu**  
pro snížení teploty vzduchu

**Aerodynamický kryt**  
snižuje teplotu vzduchu až o 35 °C

**Kvalitní elektromotor**  
s teplotní ochranou

**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací



**A29B-1,5-90FM**  
1,5 kW, vzdušník 90 litrů

Vzdušník   
 Sací výkon   
 Příkon   
 Otáčky   
 Napětí   
 Tlak   
 Lwa   
 Lwp (4m)   
 Rozměry   
 Hmotnost   
 Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A29B-1,5-90FM</b>	90	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	968 × 395 × 844	55	<b>19 247 Kč</b>
<b>A29B-1,5-90FT</b>	90	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	968 × 395 × 844	55	<b>19 247 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150FM</b>	150	255	1,5	1 075	230/1/50	10	93,0	73,0	1 272 × 403 × 881	86	<b>21 297 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150FT</b>	150	255	1,5	1 075	400/3/50	10	93,0	73,0	1 272 × 403 × 881	86	<b>21 297 Kč</b>
<b>A39B-2,2-90FM</b>	90	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	968 × 395 × 848	71	<b>22 761 Kč</b>
<b>A39B-2,2-90FT</b>	90	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	968 × 395 × 848	71	<b>22 761 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150FM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 272 × 403 × 885	86	<b>24 678 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150FT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 272 × 403 × 885	86	<b>26 485 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200FM</b>	200	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 404 × 446 × 934	90	<b>26 887 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200FT</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 404 × 446 × 934	90	<b>26 887 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270FM</b>	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	1 490 × 500 × 990	137	<b>28 085 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270FT</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	1 490 × 500 × 990	137	<b>28 085 Kč</b>
<b>A39B-3-200FT</b>	200	486	3	1 300	400/3/50	10	96,0	76,0	1 404 × 446 × 934	90	<b>28 564 Kč</b>
<b>A39B-3-270FT</b>	270	486	3	1 300	400/3/50	10	96,0	76,0	1 490 × 500 × 990	137	<b>27 003 Kč</b>



## Řada A49 - s ležatým vzdušníkem

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem s příkony 2,2 - 3 - 4 kW a s dodávaným tlakem 11 bar.

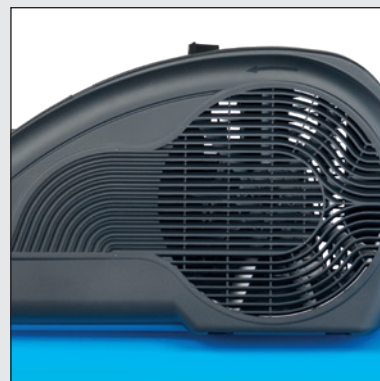
**Dochlazovač na výstupu**  
pro snížení  
teploty vzduchu

**Kvalitní elektromotor**  
s teplotní ochranou

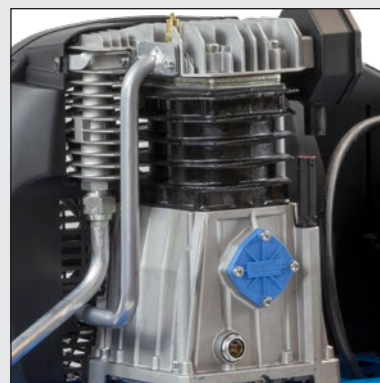
**Tlakový spínač**  
pro automatický  
chod



**A49B-3-270FT**  
3 kW, vzdušník 270 litrů



Aerodynamicky tvarovaný kryt  
snižuje výstupní teplotu



Špičkový dvoustupňový  
kompresor s tlakem 11 bar  
s dochlazovačem



Olejoznak pro snadný odečet  
stavu oleje

Vzdušník  
 Sací výkon  
 Příkon  
 Otáčky  
 Napětí  
 Tlak  
 Lwa  
 Lwp (4m)  
 Rozměry  
 Hmotnost  
 Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A49B-2,2-270FM</b>	270	444	2,2	1 050	230/1/50	11	91,0	71,0	1 532 × 456 × 1 005	118	<b>32 545 Kč</b>
<b>A49B-2,2-270FT</b>	270	444	2,2	1 050	400/3/50	11	91,0	71,0	1 532 × 456 × 1 005	118	<b>32 545 Kč</b>
<b>A49B-3-200FT</b>	200	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	1 438 × 440 × 949	105	<b>33 644 Kč</b>
<b>A49B-3-270FT</b>	270	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	1 532 × 456 × 1 005	120	<b>35 949 Kč</b>
<b>A49B-4-200FT</b>	200	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 438 × 440 × 949	114	<b>36 088 Kč</b>
<b>A49B-4-270FT</b>	270	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 532 × 456 × 1 005	124	<b>39 129 Kč</b>
<b>A49B-4-500FT</b>	500	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	1 950 × 530 × 1 145	191	<b>48 436 Kč</b>



## Řada B - s ležatým vzdušníkem

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem s příkonem 4 až 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar.

### Dodávaný tlak 11 bar

více vzduchu v nádobě pro okamžité použití

### Dochlazovač na výstupu

pro snížení teploty vzduchu

### Automatický chod

díky značkovému tlakovému spínači se zapínáním stroje



### Kvalitní vzdušník

se zárukou 10 let proti prerezávání

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B59B-4-200FT</b>	200	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 580 × 580 × 1 150	161	<b>41 683 Kč</b>
<b>B59B-4-270FT</b>	270	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 575 × 680 × 1 150	167	<b>42 603 Kč</b>
<b>B59B-4-500FT</b>	500	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	219	<b>56 917 Kč</b>
<b>B60-5,5-270FT</b>	270	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 520 × 600 × 1 250	177	<b>49 844 Kč</b>
<b>B60-5,5-500FT</b>	500	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	260	<b>65 814 Kč</b>
<b>B70-7,5-270FT</b>	270	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	1 520 × 600 × 1 250	196	<b>63 679 Kč</b>
<b>B70-7,5-500FT</b>	500	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	2 030 × 670 × 1 400	279	<b>71 521 Kč</b>
<b>B70-7,5-900FT</b>	900	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	2 070 × 800 × 1 570	337	<b>93 143 Kč</b>

## Řada B - s ležatým vzdušníkem, pomaloběžné

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem s příkony 4 až 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Extrémně nízké otáčky kompresoru zajišťují velmi vysokou výkonnost, nízkou provozní teplotu a dlouhou životnost stroje.

### Dodávaný tlak 11 bar

více vzduchu v nádobě pro okamžité použití

**Dochlazovač na výstupu**  
pro snížení teploty vzduchu

**Automatický chod**  
díky značkovému tlakovému spínači se zapínáním stroje



**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let proti prorezavění

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>B60-4-500FT</b>	500	660	4	1 100	400/3/50	11	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	229	<b>60 800 Kč</b>
<b>B70-5,5-270FT</b>	270	1 023	5,5	1 100	400/3/50	11	102,0	82,0	1 520 × 600 × 1 250	191	<b>60 800 Kč</b>
<b>B70-5,5-500FT</b>	500	1 023	5,5	1 100	400/3/50	11	102,0	82,0	2 030 × 670 × 1 400	274	<b>64 680 Kč</b>
<b>B79-7,5-500FT</b>	500	1 130	7,5	900	400/3/50	11	102,0	82,0	2 030 × 680 × 1 400	295	<b>79 997 Kč</b>

## Řada B - s tlakem 15 bar

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dvoustupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem a s dodávaným tlakem 15 bar. Vyšší tlak je vhodný jednak pro akumulaci vzduchu pro potřeby odběrových špiček a pro specifické aplikace, jako jsou pneuservisy nebo dělení materiálů.

**Dodávaný tlak 15 bar**  
pro specifické aplikace  
a vyšší zásobu vzduchu

**Dochlazovač na výstupu**  
pro snížení teploty vzduchu

**Automatický chod**  
díky značkovému tlakovému  
spínači se zapínáním stroje



**B70-7,5-500FTXH**  
7,5 kW, vzdušník 500 litrů

**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let proti  
prorezavění

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B60-5,5-500FTXH</b>	500	570	5,5	1 000	400/3/50	15	97,0	77,0	2 030 × 670 × 1 400	290	<b>86 843 Kč</b>
<b>B70-7,5-500FTXH</b>	500	930	7,5	1 000	400/3/50	15	102,0	82,0	2 030 × 670 × 1 400	305	<b>91 345 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednáčíslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník



## Řada BV - s ležatým vzdušníkem

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Extrémně robustní dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů. Čtyřpístová dvoustupňová jednotka s velmi nízkými otáčkami zajišťuje velmi vysokou výkonnost a dlouhou životnost. Stacionární provedení s ležatým vzdušníkem s příkony 11 a 15 kW s dodávaným tlakem 11 bar.

**Robustní kompresorová jednotka**  
se čtyřmi písty a dvěma stupni s extrémně nízkými otáčkami

**Přepínač hvězda-trojúhelník**  
pro hladký rozběh stroje

**Automatický chod**  
díky značkovému tlakovému spínači se zapínáním stroje



**BV89-15-900FTX**  
15 kW, vzdušník 900 litrů

**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let proti prorezavění

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>BV89-11-900FTX</b>	900	2 016	11	800	400/3/50	11	102,0	82,0	2 430 × 930 × 1 170	535	<b>298 450 Kč</b>
<b>BV89-15-900FTX</b>	900	2 400	15	950	400/3/50	11	102,0	82,0	2 430 × 930 × 1 170	584	<b>305 659 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednáč číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník

## Řada B - se sušičkou

Dvoustupňové dílenské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s ležatým vzdušníkem s příkonem 4 až 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Vybavené kondenzační sušičkou pro eliminaci vlhkosti ve stlačeném vzduchu a úsporu místa při instalaci.



**Kondenzační sušička s rosným bodem +3 °C**  
dokonale eliminuje vlhkost ve stlačeném vzduchu

**Dodávaný tlak 11 bar**  
více vzduchu v nádobě pro okamžité použití

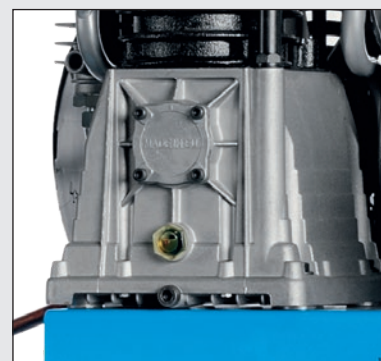


**B59B-4-270FTD**  
4 kW, vzdušník 270 litrů

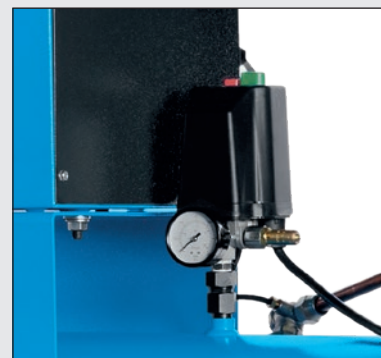
**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let proti  
prorezavění



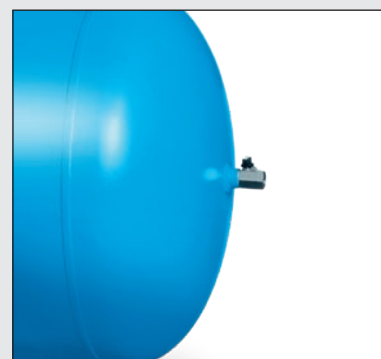
Špičkový dvoustupňový kompresor s tlakem 11 bar s dochlazovačem



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



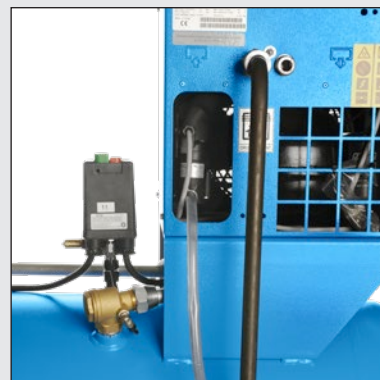
Automatické řízení chodu tlakovým spínačem



Výstup vzduchu přes kulový kohout



**B70-7,5-500FTD**  
7,5 kW, vzdušník 500 litrů



Elektronické odpouštění kondenzátu zamezuje ztrátám vzduchu



Obchozí potrubí umožňuje provoz i během odstávky sušičky

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B59B-4-270FTD</b>	270	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 490 × 500 × 1 175	197	<b>76 032 Kč</b>
<b>B59B-4-270FTXD</b>	270	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 490 × 500 × 1 175	197	<b>91 407 Kč</b>
<b>B59B-4-500FTD</b>	500	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 894 × 600 × 1 280	249	<b>90 389 Kč</b>
<b>B59B-4-500FTXD</b>	500	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 894 × 600 × 1 280	249	<b>104 025 Kč</b>
<b>B60-5,5-270FTD</b>	270	827	5,5	1 400	400/3/50	11	98,0	78,0	1 490 × 500 × 1 175	207	<b>92 919 Kč</b>
<b>B60-5,5-270FTXD</b>	270	827	5,5	1 400	400/3/50	11	98,0	78,0	1 490 × 500 × 1 175	207	<b>102 717 Kč</b>
<b>B60-5,5-500FTD</b>	500	827	5,5	1 400	400/3/50	11	98,0	78,0	1 894 × 600 × 1 280	290	<b>104 868 Kč</b>
<b>B60-5,5-500FTXD</b>	500	827	5,5	1 400	400/3/50	11	98,0	78,0	1 894 × 600 × 1 280	290	<b>118 504 Kč</b>
<b>B70-7,5-270FTD</b>	270	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	104,0	84,0	1 490 × 500 × 1 175	231	<b>106 991 Kč</b>
<b>B70-7,5-270FTXD</b>	270	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	104,0	84,0	1 490 × 500 × 1 175	231	<b>120 626 Kč</b>
<b>B70-7,5-500FTD</b>	500	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	104,0	84,0	1 894 × 600 × 1 280	314	<b>118 882 Kč</b>
<b>B70-7,5-500FTXD</b>	500	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	104,0	84,0	1 894 × 600 × 1 280	314	<b>132 546 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednáč číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník



## Kompresory se stojatým vzdušníkem

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dílečné kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkonem 2,2 až 7,5 kW a s dodávaným tlakem 10/11 bar. Stacionární provedení s vertikálně orientovanou tlakovou nádobou pro úsporu místa při instalaci.



**Efektivní kompresorové jednotky**  
vlastní výroby

**Kvalitní elektromotor**  
s teplotní ochranou

**Vertikální provedení**  
pro úsporu místa při instalaci

**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let  
proti prorezavění

**Kulový kohout**  
snadnější  
odpuštění kondenzátu

**B70-7,5-270VT**  
7,5kW, vzdušník 270 litrů



Špičkové kompresorové jednotky z řady Pro Line



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



Automatické řízení chodu tlakovým spínačem



Výstup vzduchu přes kulový kohout



**vzdušník**  
150 litrů



**vzdušník**  
200 litrů



**vzdušník**  
270 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>A39-2,2-150VM</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	93,0	73,0	850 × 970 × 1 950	160	<b>32 585 Kč</b>
<b>A39-2,2-150VT</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	93,0	73,0	850 × 970 × 1 950	160	<b>33 220 Kč</b>
<b>A49B-3-200VT</b>	200	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	737 × 638 × 1 679	110	<b>41 406 Kč</b>
<b>A49B-3-270VT</b>	270	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	737 × 600 × 1 712	130	<b>48 485 Kč</b>
<b>A49B-4-200VT</b>	200	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	737 × 638 × 1 679	117	<b>46 043 Kč</b>
<b>A49B-4-270VT</b>	270	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	737 × 600 × 1 712	177	<b>49 961 Kč</b>
<b>B59B-4-200VT</b>	200	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	850 × 970 × 2 050	205	<b>52 181 Kč</b>
<b>B59B-4-270VT</b>	270	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	850 × 970 × 2 100	210	<b>58 230 Kč</b>
<b>B60-5,5-270VT</b>	270	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	850 × 970 × 2 100	242	<b>67 977 Kč</b>
<b>B70-7,5-270VT</b>	270	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	850 × 970 × 2 100	261	<b>73 680 Kč</b>

## Tandemové provedení

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Dílnské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkonem 2 × 4 až 2 × 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Stacionární tandemové provedení se dvěma kompresorovými jednotkami umístěnými na společném ležatém vzdušníku.

**Efektivní kompresorové jednotky**  
vlastní výroby

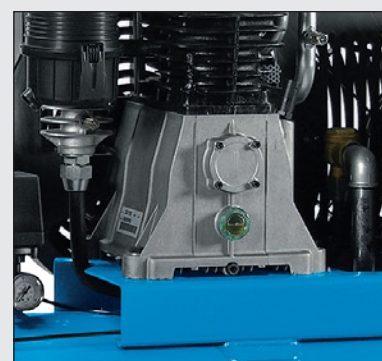


**B60-2x5,5-500FT**  
2 × 5,5 kW, vzdušník 500 litrů

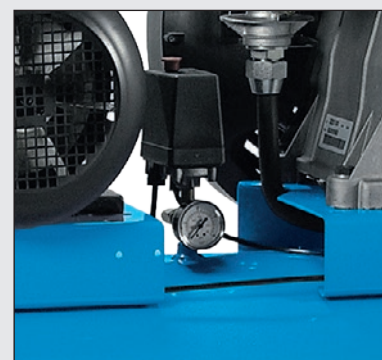
**Kvalitní vzdušník**  
se zárukou 10 let  
proti prorozavění



Špičkové kompresorové jednotky z řady Pro Line



Olejoznak pro snadný odečet stavu oleje



Společné řízení chodu tlakovým spínačem s časovým relé

Vzdušník   
 Sací výkon   
 Příkon   
 Otáčky   
 Napětí   
 Tlak   
 Lwa   
 Lwp (4m)   
 Rozměry   
 Hmotnost   
 Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B59B-2x4-500FT</b>	500	1 306	2 × 4	1 400	400/3/50	11	100,0	80,0	2 030 × 670 × 1 400	323	<b>104 300 Kč</b>
<b>B60-2x4-500FT</b>	500	1 320	2 × 4	1 100	400/3/50	11	100,0	80,0	2 030 × 670 × 1 400	325	<b>115 049 Kč</b>
<b>B60-2x5,5-500FT</b>	500	1 654	2 × 5,5	1 400	400/3/50	11	100,0	80,0	2 030 × 670 × 1 400	387	<b>114 630 Kč</b>
<b>B60-2x5,5-900FT</b>	900	1 654	2 × 5,5	1 400	400/3/50	11	100,0	80,0	2 070 × 800 × 1 570	500	<b>140 215 Kč</b>
<b>B70-2x5,5-500FT</b>	500	2 046	2 × 5,5	1 100	400/3/50	11	105,0	85,0	2 030 × 670 × 1 400	425	<b>137 551 Kč</b>
<b>B70-2x7,5-900FT</b>	900	2 420	2 × 7,5	1 400	400/3/50	11	105,0	85,0	2 070 × 800 × 1 570	538	<b>151 028 Kč</b>



## Provedení na základovém rámu

**3** ROKY  
záruka

Dílnské kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkonem 3 až 15 kW. Samostatné provedení bez tlakové nádoby určené jako posilovací kompresor pro výkonové špičky nebo pro integraci na vlastní nádoby či do strojů.

**Dochlazovač**  
pro snížení výstupní teploty

**Aerodynamický kryt řemenice**  
snižuje teplotu vzduchu až o 35°C



**A49B-3-T**  
příkon 3 kW

**Efektivní kompresorové jednotky**  
vlastní výroby

**Špičkové elektromotory**  
s teplotní ochranou



**B70-7,5-T**  
příkon 7,5 kW

Vzdušník   
 Sací výkon   
 Příkon   
 Otáčky   
 Napětí   
 Tlak   
 Lwa   
 Lwp (4m)   
 Rozměry   
 Hmotnost   
 Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A49B-3-T</b>	-	553	3	1 300	400/3/50	11	93,0	73,0	738 × 430 × 563	54	<b>32 139 Kč</b>
<b>A49B-4-T</b>	-	595	4	1 400	400/3/50	11	95,0	75,0	738 × 430 × 563	60	<b>35 716 Kč</b>
<b>B59B-4-T</b>	-	653	4	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 100 × 590 × 800	90	<b>40 215 Kč</b>
<b>B60-5,5-T</b>	-	827	5,5	1 400	400/3/50	11	97,0	77,0	1 100 × 590 × 800	120	<b>60 827 Kč</b>
<b>B70-7,5-T</b>	-	1 210	7,5	1 300	400/3/50	11	102,0	82,0	1 100 × 640 × 800	135	<b>54 405 Kč</b>
<b>BV89-11-TX</b>	-	2 013	11	800	400/3/50	11	102,0	82,0	1 600 × 720 × 1 000	338	<b>221 994 Kč</b>
<b>BV89-15-TX</b>	-	2 400	15	950	400/3/50	11	102,0	82,0	1 600 × 720 × 1 000	350	<b>231 697 Kč</b>
<b>B70-7,5-TXH</b>	-	863	7,5	928	400/3/50	15	102,0	82,0	1 100 × 640 × 800	119	<b>74 260 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednávací číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník

## Řada CA - litinové provedení

**3 ROKY**  
záruka

**10 LET**  

Extrémně robustní pístové kompresory s litinovou jednotkou umožňují nasazení stroje do vícesměnného řemeslnického nebo průmyslového provozu. Provedení s velice nízkými otáčkami zajišťuje vysokou výkonnost a dlouhou životnost.

### Extrémně robustní jednotka

kompletně vyrobená z litiny s nízkými otáčkami

### Sací filtry

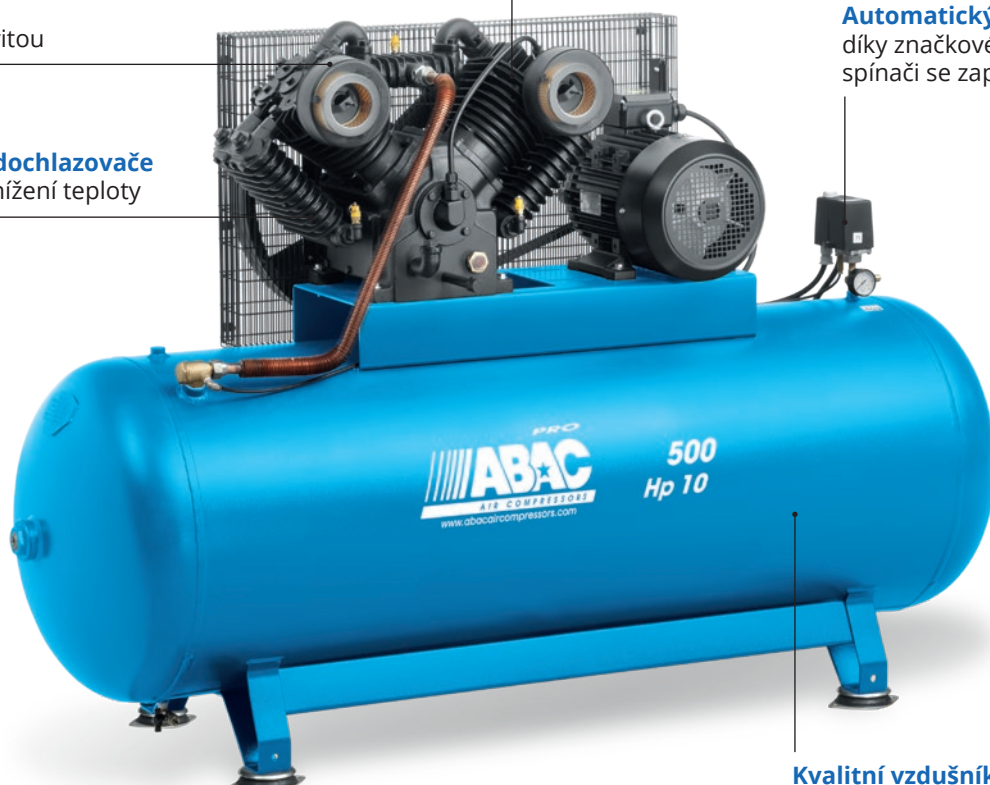
s vysokou efektivitou

### Mezichladiče a dochlazovače

pro maximální snížení teploty

### Automatický chod

díky značkovému tlakovému spínači se zapínáním stroje



### CA2-7,5-500FT

7,5 kW, vzdušník 500 litrů

### Kvalitní vzdušník

se zárukou 10 let proti prorezavění

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
CA1-4-270FT	270	530	4	688	400/3/50	11	87,0	67,0	1 500 × 530 × 1 210	214	<b>65 398 Kč</b>
CA1-4-500FT	500	530	4	688	400/3/50	11	87,0	67,0	1 920 × 600 × 1 340	303	<b>74 766 Kč</b>
CA1-5,5-270FT	270	699	5,5	908	400/3/50	11	87,0	67,0	1 500 × 530 × 1 210	239	<b>69 269 Kč</b>
CA1-5,5-500FT	500	699	5,5	908	400/3/50	11	87,0	67,0	1 920 × 600 × 1 340	328	<b>78 900 Kč</b>
CA2-7,5-500FT	500	1 056	7,5	685	400/3/50	11	87,0	67,0	1 920 × 600 × 1 340	358	<b>87 740 Kč</b>
CA2-7,5-500FTX	500	1 056	7,5	685	400/3/50	11	87,0	67,0	1 920 × 600 × 1 340	368	<b>104 541 Kč</b>
CA1-2x5,5-500FT	500	1 399	2 × 5,5	908	400/3/50	11	90,0	70,0	1 920 × 600 × 1 340	488	<b>136 953 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednáč číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník



# SILENT LINE

Odhučňené profesionální  
a dílenské kompresory





## A29 - A39 mobilní

Odhlučněné jednostupňové kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů v mobilním provedení s příkony 1,5 - 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.



**Plastový kryt**  
s odhlučňující pěnou

**Automatický chod**  
díky značkovému tlakovému  
spínači se zapínáním stroje



**Kulový kohout**  
snadnější odpouštění  
kondenzátu

**A29B-1,5-150CTS**  
1,5 kW, vzdušník 150 litrů

**Dvě otočná kolečka s brzdami**  
umožňují perfektní manipulaci  
a zajištění stroje



Špičková kompresorová jednotka  
s dochlazovačem



Minimální změna vnějších  
rozměrů stroje



Šroubovací uzávěr pro snadné  
otevření krytu














Regulátor tlaku, výstup  
se 2 rychlospojkami

**Rychlé a pohodlné otevření krytu**  
maximálně usnadňuje provádění  
údržby kompresoru



**A29B-1,5-90CTS**  
1,5 kW, vzdušník 90 litrů

	 Vzdušník	 Sací výkon	 Příkon	 Otáčky	 Napětí	 Tlak	 Lwa	 Lwp (4m)	 Rozměry	 Hmotnost	 Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A29B-1,5-90CMS</b>	90	255	1,5	1 075	230/1/50	10	89,0	69,0	1 010 × 415 × 980	59	<b>26 410 Kč</b>
<b>A29B-1,5-90CTS</b>	90	255	1,5	1 075	400/3/50	10	90,0	70,0	1 010 × 415 × 980	59	<b>26 410 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150CMS</b>	150	255	1,5	1 075	230/1/50	10	89,0	69,0	1 375 × 420 × 1 030	90	<b>28 610 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150CTS</b>	150	255	1,5	1 075	400/3/50	10	90,0	70,0	1 375 × 420 × 1 030	90	<b>28 610 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150CMS</b>	150	393	2,2	1 050	230/1/50	10	91,0	71,0	1 375 × 420 × 1 030	90	<b>32 984 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150CTS</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 375 × 420 × 1 030	90	<b>32 984 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200CMS</b>	200	393	2,2	1 050	230/1/50	10	91,0	71,0	1 500 × 470 × 1 190	94	<b>35 763 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200CTS</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 500 × 470 × 1 190	94	<b>35 763 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270CMS</b>	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	91,0	71,0	1 530 × 595 × 1 140	141	<b>38 074 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270CTS</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 530 × 595 × 1 140	141	<b>38 074 Kč</b>
<b>A39B-3-200CTS</b>	200	486	3	1 300	400/3/50	10	94,0	74,0	1 500 × 470 × 1 190	94	<b>37 799 Kč</b>
<b>A39B-3-270CTS</b>	270	486	3	1 300	400/3/50	10	94,0	74,0	1 530 × 595 × 1 140	141	<b>39 394 Kč</b>

## A29 - A39 stacionární



Odhučňené jednostupňové kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů ve stacionárním provedení s příkony 1,5 - 3 kW a s dodávaným tlakem 10 bar.

**Plastový kryt**  
s odhlučňující pěnou

**Kvalitní elektromotor**  
s teplotní ochranou



Špičková kompresorová jednotka s dochlazovačem



Komfortní a rychlý přístup pro provádění údržby

### A29B-1,5-90FTS

1,5 kW, vzdušník 90 litrů

**Pryžové podstavce**  
snížení přenosu vibrací



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB(A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>A29B-1,5-90FMS</b>	90	255	1,5	1 075	230/1/50	10	89,0	69,0	1 010 × 415 × 980	59	<b>24 814 Kč</b>
<b>A29B-1,5-90FTS</b>	90	255	1,5	1 075	400/3/50	10	90,0	70,0	1 010 × 415 × 980	59	<b>24 649 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150FMS</b>	150	255	1,5	1 075	230/1/50	10	89,0	69,0	1 375 × 420 × 1 030	90	<b>27 427 Kč</b>
<b>A29B-1,5-150FTS</b>	150	255	1,5	1 075	400/3/50	10	90,0	70,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>27 427 Kč</b>
<b>A39B-2,2-150FTS</b>	150	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 375 × 420 × 950	87	<b>31 801 Kč</b>
<b>A39B-2,2-200FTS</b>	200	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 500 × 470 × 1 110	91	<b>34 745 Kč</b>
<b>A39B-2,2-270FTS</b>	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	91,0	71,0	1 530 × 595 × 1 140	141	<b>36 203 Kč</b>
<b>A39B-3-200FTS</b>	200	486	3	1 300	400/3/50	10	94,0	74,0	1 500 × 470 × 1 190	94	<b>36 203 Kč</b>
<b>A39B-3-270FTS</b>	270	486	3	1 300	400/3/50	10	94,0	74,0	1 530 × 595 × 1 140	141	<b>38 211 Kč</b>



## LN L0 - s integrovaným vzdušníkem 27 l



Odhluchněné jednostupňové kompresory s příkonem 1,5 až 2,2 kW a s dodávaným tlakem 10 bar s integrovanou tlakovou nádobou o objemu 27 litrů v kovové skříni stroje.

### Centrální ovládací panel

zapínání stroje, regulátor tlaku, manometry, počítadlo motohodin



**Tlaková nádoba 27 litrů**  
s pryžovými podstavci pro snížení vibrací

**Účinná ventilace**  
zajišťuje optimální chlazení



Špičková kompresorová jednotka řady Pro Line



Kvalitní elektromotor s teplotní ochranou



Kovové panely s odhlučňující pěnou

### A29-1,5-27L0M

1,5 kW, vzdušník 27 litrů

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB(A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>A29-1,5-27L0M</b>	27	255	1,5	1 075	230/1/50	10	81,0	61,0	761 × 430 × 845	86	<b>39 066 Kč</b>
<b>A29-1,5-27L0T</b>	27	255	1,5	1 075	400/3/50	10	81,0	61,0	761 × 430 × 845	86	<b>39 066 Kč</b>
<b>A29B-2,2-27L0M</b>	27	320	2,2	1 350	230/1/50	10	82,0	62,0	761 × 430 × 845	87	<b>41 902 Kč</b>
<b>A29B-2,2-27L0T</b>	27	320	2,2	1 350	400/3/50	10	82,0	62,0	761 × 430 × 845	87	<b>41 902 Kč</b>

## LN L1 a L2 - samostatné



Špičkově odhlučněné jednostupňové/dvoustupňové kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkony 3 - 7,5 kW a s dodávaným tlakem 10 / 11 bar. Samostatné provedení bez tlakové nádoby.

**Komfortní centrální panel**  
zapínací tlačítko, počítadlo motohodin, manometr

**Kovový kryt**  
s odhlučující pěnou



Kompaktní a efektivní chlazení stroje díky lopatkám ventilátoru integrovaným do velké řemenice kompresoru



Snížená hlučnost díky speciálnímu robustnímu tlumiči hluku

### A39B-3-L1T

3 kW, bez vzdušníku

**Snadno odmontovatelné panely**

umožňují rychlou a pohodlnou údržbu

Obj. č.	Typ	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
		l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
A39B-3-L1T	L1	0	490	3	1 300	400/3/50	10	88,0	68,0	750 × 580 × 761	170	63 509 Kč
A49B-3-L1T	L1	0	553	3	1 300	400/3/50	11	89,0	69,0	750 × 580 × 761	170	69 790 Kč
A49B-4-L1T	L1	0	598	4	1 400	400/3/50	11	89,0	69,0	750 × 580 × 761	170	70 466 Kč
B59-4-L1T	L1	0	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	750 × 580 × 761	170	78 295 Kč
A49B-3-L2T	L2	0	553	3	1 300	400/3/50	11	89,0	69,0	1 000 × 738 × 955	170	84 446 Kč
B59-4-L2T	L2	0	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 000 × 738 × 955	177	87 005 Kč
B59-4-L2TX	L2	0	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 000 × 738 × 955	181	91 910 Kč
B60-5,5-L2T	L2	0	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 000 × 738 × 955	240	92 669 Kč
B60-5,5-L2TX	L2	0	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 000 × 738 × 955	240	101 207 Kč
B70-7,5-L2T	L2	0	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 000 × 738 × 955	253	110 405 Kč
B70-7,5-L2TX	L2	0	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 000 × 738 × 955	253	124 217 Kč

\* Kompresory, jejichž objednáč číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník

## LN L1 a L2 - na nádobě



Špičkově odhlučněné jednostupňové/dvoustupňové kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkonem 2,2 - 7,5 kW a s dodávaným tlakem 10 nebo 11 bar. Provedení s tlakovými nádobami o objemu 270 nebo 500 litrů.

### Centrální ovládací panel

zapínací tlačítko, počítadlo MH, nouzový stop, tlakoměr, LED signalizace pro poruchy a údržbu

### Snadno odmontovatelné panely

umožňují rychlou údržbu

### Kulový kohout

snadnější odpuštění kondenzátu



**Kovový kryt**  
s odhlučující pěnou

**Kvalitní tlaková nádoba**  
se zárukou 10 let  
proti prerezání

**B59-4-500L2T**  
4 kW, vzdušník 500 litrů

Obj. č.	Typ	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
A39B-2,2-270L1M	L1	270	393	2,2	1 050	230/1/50	10	85,0	65,0	1 522 × 580 × 1 242	248	77 428 Kč
A39B-2,2-270L1T	L1	270	393	2,2	1 050	400/3/50	10	85,0	65,0	1 522 × 580 × 1 242	248	77 428 Kč
A39B-3-270L1T	L1	270	490	3	1 300	400/3/50	10	88,0	68,0	1 522 × 580 × 1 242	248	82 138 Kč
A49B-3-270L1T	L1	270	553	3	1 300	400/3/50	11	89,0	69,0	1 522 × 580 × 1 242	248	90 262 Kč
A49B-4-270L1T	L1	270	598	4	1 400	400/3/50	11	89,0	69,0	1 522 × 580 × 1 242	248	81 328 Kč
B59-4-270L1T	L1	270	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 522 × 580 × 1 242	248	93 032 Kč
A49B-3-270L2T	L2	270	553	3	1 300	400/3/50	11	89,0	69,0	1 516 × 738 × 1 513	238	97 112 Kč
B59-4-270L2T	L2	270	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 516 × 738 × 1 513	252	103 296 Kč
B59-4-270L2TX	L2	270	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 516 × 738 × 1 513	252	106 811 Kč
A49B-4-500L1T	L1	500	598	4	1 400	400/3/50	11	89,0	69,0	1 937 × 580 × 1 348	274	88 594 Kč
B59-4-500L1T	L1	500	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 937 × 580 × 1 348	274	98 438 Kč
B59-4-500L2T	L2	500	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 943 × 738 × 1 593	302	115 667 Kč
B59-4-500L2TX	L2	500	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 943 × 738 × 1 593	306	121 278 Kč
B60-5,5-500L2T	L2	500	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	404	124 811 Kč
B60-5,5-500L2TX	L2	500	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	404	128 239 Kč
B70-7,5-500L2T	L2	500	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	448	130 810 Kč
B70-7,5-500L2TX	L2	500	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	448	133 085 Kč

\* Kompresory, jejichž objednáč číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník



## LN L1 a L2 - na nádobě, se sušičkou



Špičkově odhlučněné dvoustupňové kompresory s pohonem pomocí klínových řemenů s příkonem 4 - 7,5 kW a s dodávaným tlakem 11 bar. Provedení s tlakovou nádobou o objemu 500 litrů a vybavené kondenzační sušičkou pro stlačený vzduch bez vlhkosti.

### Kondenzační sušička

s rosným bodem +7 °C, chladičem R513A a s úsporným elektronickým odpouštěním kondenzátu

### Kovový kryt

s odhlučňující pěnou

### Centrální ovládací panel

zapínací tlačítko, počítadlo MH, nouzový stop, tlakoměr, LED signalizace pro poruchy a údržbu



### Kulový kohout

snadnější odpouštění kondenzátu

### Kvalitní tlaková nádoba

se zárukou 10 let proti prorezavění

## B59-4-500L2TXD

4 kW, vzdušník 500 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>B59-4-500L2TD</b>	500	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 943 × 738 × 1 593	302	<b>143 206 Kč</b>
<b>B59-4-500L2TXD</b>	500	570	4	1 200	400/3/50	11	87,0	67,0	1 943 × 738 × 1 593	306	<b>156 727 Kč</b>
<b>B60-5,5-500L2TD</b>	500	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	404	<b>151 892 Kč</b>
<b>B60-5,5-500L2TXD</b>	500	660	5,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	404	<b>165 350 Kč</b>
<b>B70-7,5-500L2TD</b>	500	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	448	<b>178 871 Kč</b>
<b>B70-7,5-500L2TXD</b>	500	1 070	7,5	1 150	400/3/50	11	88,0	68,0	1 943 × 738 × 1 593	448	<b>192 171 Kč</b>

\* Kompresory, jejichž objednávací číslo obsahuje písmeno X, jsou vybaveny rozběhem hvězda-trojúhelník



# ENGINE AIR

Pístové kompresory  
s benzínovým a diesellovým  
motorem





## ENGINE AIR - benzínové, přenosné



Malé pístové kompresory s přímým pohonem pomocí benzínového motoru Honda v přenosném provedení s dodávaným tlakem vzduchu 10 bar.

**Kvalitní benzínový motor**  
značky Honda

**Madlo s pryžovou rukojetí**  
tvoří zvýšenou ochranu komponent  
a usnadňuje manipulaci

**Regulátor  
s manometrem**  
pro nastavení  
výstupního tlaku



**Tlaková nádoba**  
integrovaná v rámu stroje

**EA5-3,5-2,5RP**  
3,5 kW, vzdušník 2,5 litru

**Ventilek**  
pro snadné odpouštění kondenzátu

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>EA5-3,5-2,5RP</b>	2,5	275	3,5	3 400	-	10	96,0	76,0	620 × 410 × 480	28	<b>33 265 Kč</b>
<b>EA5-3,5-4RP</b>	4	275	3,5	3 400	-	10	96,0	76,0	530 × 440 × 440	29	<b>32 566 Kč</b>



## ENGINE AIR - benzínové, kompaktní



Menší pístové kompresory s benzínovým motorem Honda v mobilním provedení s vertikální konstrukcí pro úsporu místa při transportu.



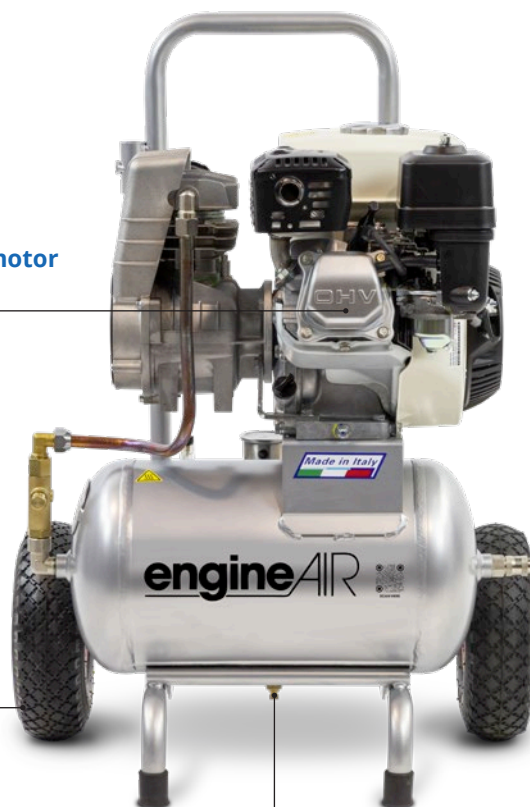
**Madlo pro naklonění**  
a snadný transport

**2 výstupy - mazaný a nemazaný vzduch**  
regulátor tlaku  
s filtrem a olejovač



**EA4-3,5-22RP**  
3,5 kW, vzdušník 22 litrů

**Kvalitní benzínový motor**  
značky Honda



**Robustní gumová kolečka**  
pro manipulaci v každém terénu

**EA5-3,5-20RP**  
3,5 kW, vzdušník 20 litrů

**Ventilek**

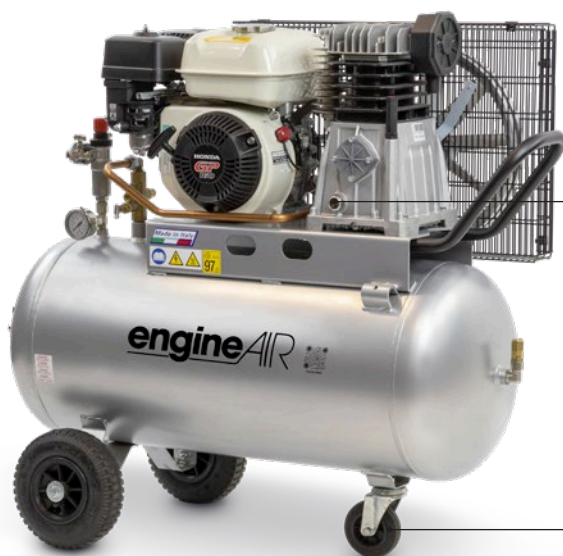
pro snadné odpouštění kondenzátu

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA4-3,5-22RP</b>	22	320	3,5	1 350	-	10	95,0	75,0	740 × 470 × 850	54	<b>35 861 Kč</b>
<b>EA5-3,5-20RP</b>	20	275	3,5	3 400	-	10	96,0	76,0	610 × 460 × 850	40	<b>34 637 Kč</b>

## ENGINE AIR - benzínové, mobilní



Pístové kompresory s benzínovým motorem Honda v mobilním provedení s rozličnými konfiguracemi o příkonech od 3,5 do 6,2 kW a se vzdušníky 24 až 270 litrů



**Olejoznak**  
pro zjištění stavu oleje

**Otočné přední kolečko**  
usnadňuje manipulaci

### EA4-3,5-100CP

3,5 kW, vzdušník 100 litrů



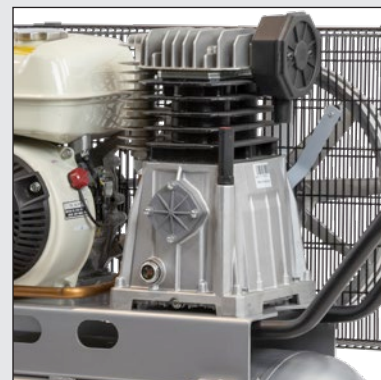
### EA5-3,5-50CP

3,5 kW, vzdušník 50 litrů



### EA5-3,5-100CP

3,5 kW, vzdušník 100 litrů



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené benzínové motory značky Honda



Robustní kolečka pro transport v každém terénu



Regulátor tlaku a několik výstupů vzduchu ze stroje



**EA5-3,5-24CP**  
3,5 kW, vzdušník 24 litrů



**EA5-3,5-200CP**  
3,5 kW, vzdušník 200 litrů



**EA9-6,2-270CP**  
6,2 kW, vzdušník 270 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA4-3,5-100CP</b>	100	320	3,5	1 350	-	10	95,0	75,0	1 110 × 520 × 940	70	<b>47 058 Kč</b>
<b>EA5-3,5-24CP</b>	24	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	850 × 560 × 770	60	<b>48 474 Kč</b>
<b>EA5-3,5-50CP</b>	50	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	980 × 440 × 780	66	<b>50 400 Kč</b>
<b>EA5-3,5-100CP</b>	100	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	1 110 × 520 × 940	72	<b>53 382 Kč</b>
<b>EA5-3,5-200CP</b>	200	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	1 510 × 600 × 1 010	98	<b>60 167 Kč</b>
<b>EA9-6,2-50CP</b>	50	552	6,2	1 160	-	10	97,0	77,0	1 270 × 440 × 910	100	<b>89 219 Kč</b>
<b>EA9-6,2-50CPH</b>	50	524	6,2	1 100	-	14	97,0	77,0	1 270 × 440 × 910	100	<b>88 561 Kč</b>
<b>EA9-6,2-270CP</b>	270	552	6,2	1 160	-	10	97,0	77,0	1 540 × 630 × 1 160	170	<b>107 285 Kč</b>



## ENGINE AIR - benzínové, se 2 nádobami



Pístové kompresory s benzínovým motorem Honda v mobilním provedení se dvěma tlakovými nádobami vedle sebe pro snížení těžiště stroje a umožnění manipulace v nejnáročnějším terénu.

**Osvědčený kvalitní motor**  
značky Honda

**Dvě rukojeti s možností nastavení**  
umožňují optimální manipulaci

**Praktická deska**  
pro využití prostoru nad strojem  
a odkládání předmětů



**EA5-3,5-2X11CP**  
3,5kW, vzdušník 2x11 litrů

**Trubkový rám**  
maximálně chrání kompresor  
před poškozením

**2 vzdušníky**  
snížují těžiště a zamezují převrácení



**EA5-3,5-2X11RP**  
3,5kW, vzdušník 2x11 litrů



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	I	I/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA5-3,5-2x11CP</b>	2 x 11	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	1 230 × 710 × 750	70	<b>60 335 Kč</b>
<b>EA9-6,2-2x17CP</b>	2 x 17	552	6,2	1 160	-	10	97,0	77,0	1 480 × 760 × 850	107	<b>97 537 Kč</b>
<b>EA5-3,5-2x11RP</b>	2 x 11	411	3,5	1 070	-	10	96,0	76,0	1 230 × 710 × 800	78	<b>65 185 Kč</b>

## ENGINE AIR - benzínové, stacionární



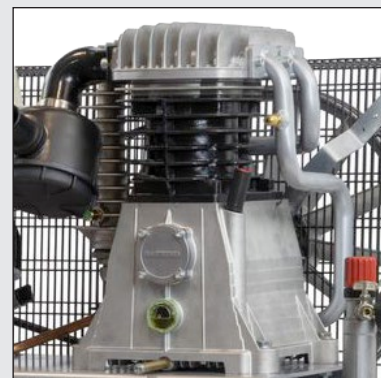
Pístové kompresory s benzínovým motorem Honda ve stacionárním provedení s ležatou tlakovou nádobou. Pohon pomocí klínových řemenů a dodávka tlaku 10 nebo 14 bar díky osvědčeným dvoustupňovým kompresorovým jednotkám.

**Dodávaný tlak 10 a 14 bar**  
díky dvoustupňovému kompresoru



**EA12-8,7-270FP**  
8,7kW, vzdušník 270 litrů

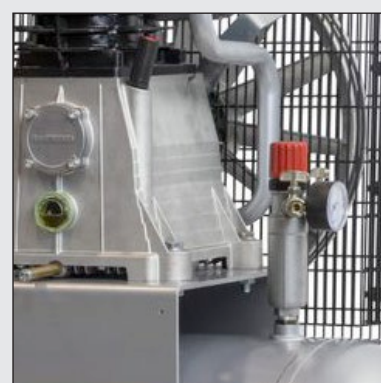
**Kvalitní tlaková nádoba**  
o dostatečném objemu  
pro akumulaci vzduchu



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené benzínové motory značky Honda



Regulátor tlaku a několik výstupů vzduchu ze stroje

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA12-8,7-270FP</b>	270	676	8,7	1 185	-	10	97,0	77,0	1 540 × 520 × 1 080	185	<b>139 388 Kč</b>
<b>EA12-8,7-270FPH</b>	270	633	8,7	1 110	-	14	97,0	77,0	1 540 × 520 × 1 080	185	<b>139 388 Kč</b>
<b>EA13-8,7-270FPH</b>	270	972	8,7	1 045	-	14	98,0	78,0	1 540 × 520 × 1 130	195	<b>164 858 Kč</b>

## ENGINE AIR - dieselové, mobilní



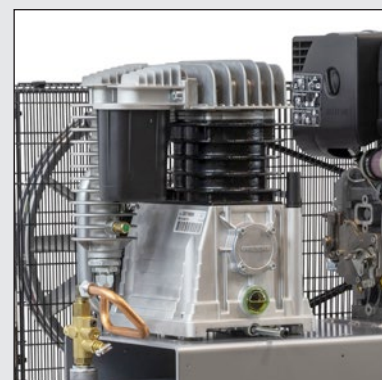
Pístové kompresory s dieselovým motorem Kohler v mobilním provedení s ležatou tlakovou nádobou. Pohon pomocí klínových řemenů a dodávka tlaku 10 bar díky osvědčeným dvoustupňovým kompresorovým jednotkám.



**Robustní gumová kolečka**  
pro manipulaci v každém terénu

**Dvě otočná kolečka**  
vyšší stabilita, lepší manipulace

**EA7-5,2-270CD**  
5,2kW, vzdušník 270 litrů



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené dieselové motory značky Kohler



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes rychlospojku



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA7-5,2-270CD</b>	270	541	5,2	1 135	-	10	97,0 77,0		1 540 × 630 × 1 220	184	<b>149 065 Kč</b>



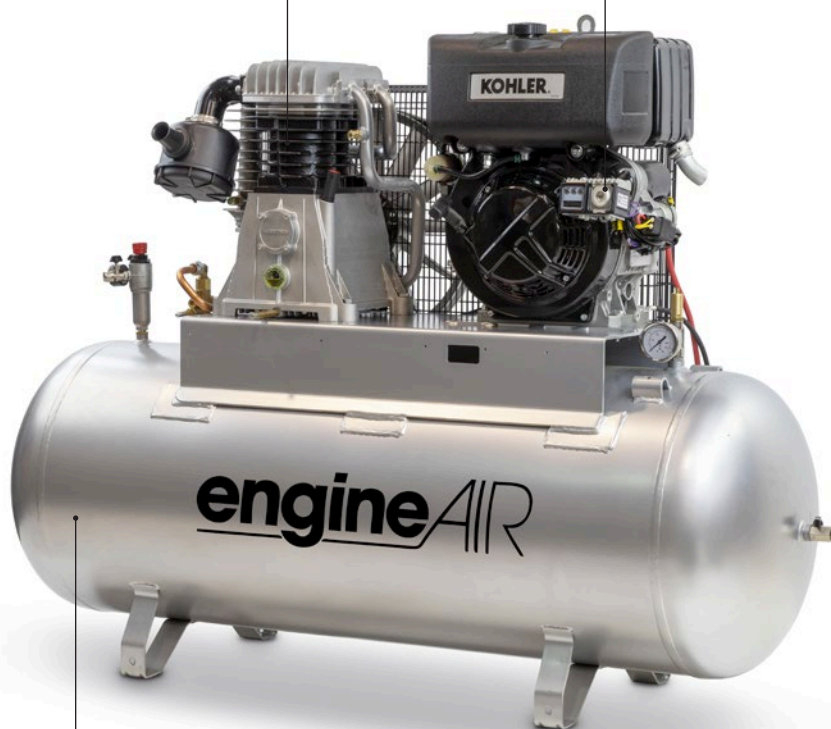
## ENGINE AIR - dieselové, stacionární



Pístové kompresory s dieselovým motorem Kohler ve stacionárním provedení s ležatou tlakovou nádobou. Pohon pomocí klínových řemenů a dodávka tlaku 10 bar díky osvědčeným dvoustupňovým kompresorovým jednotkám.

**Nízké otáčky a dochlazovač**  
pro maximální snížení  
provozní teploty

**Elektrický startér**  
umožňuje snadné  
startování



**Kvalitní tlaková nádoba**  
o dostatečném objemu  
pro akumulaci vzduchu

**EA10-7,5-270CD**  
7,5kW, vzdušník 270 litrů



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené dieselové motory značky Kohler



Regulátor tlaku a 2 výstupy přes rychlospojku



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA10-7,5-270FD</b>	270	727	7,5	1 275	-	10	98,0	78,0	1 540 × 520 × 1 140	198	<b>195 784 Kč</b>
<b>EA11-7,5-270FD</b>	270	1 038	7,5	1 115	-	10	98,0	78,0	1 540 × 520 × 1 140	208	<b>207 553 Kč</b>

## BI ENGINE AIR - dieselové s elektrocentrálou



Praktická kombinace kompresoru a elektrocentrály do jednoho stroje. Dvoustupňový pístový kompresor a elektrocentrála se zásuvkami 230/400V spojené přes klínové řemeny s dieselovým motorem Kohler a instalované na ležaté tlakové nádobě.

**Elektrocentrála se 2 zásuvkami**  
230V 2,2 kVA + 400V 5,5 kVA

**Elektrický startér**  
umožňuje snadné startování

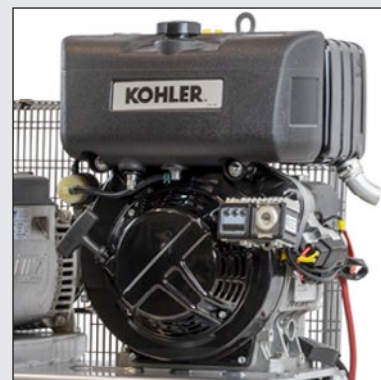


**Kvalitní tlaková nádoba**  
o dostatečném objemu  
pro akumulaci vzduchu

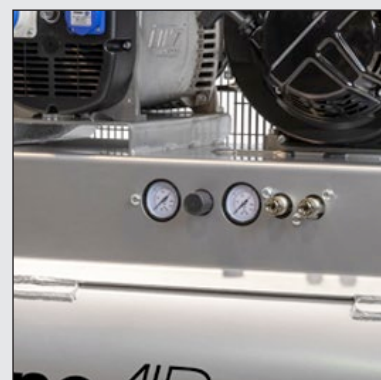
**EA11-7,5-270FBD**  
7,5kW, vzdušník 270 litrů



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené dieselové motory značky Kohler



Centrální panel se 2 výstupy přes rychlospojku a s regulátorem tlaku

Obj. č.	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč

EA11-7,5-270FBD	270	605	7,5	1 060	-	10	98,0	78,0	1 540 × 560 × 1 180	257	<b>260 377 Kč</b>
-----------------	-----	-----	-----	-------	---	----	------	------	---------------------	-----	-------------------

## BI ENGINE AIR - dieselové s elektrocentrálou



Praktická kombinace kompresoru a elektrocentrály do jednoho stroje. Dvoustupňový pístový kompresor a elektrocentrála se zásuvkami 230/400V spojené přes klínové řemeny s dieselovým motorem Kohler a instalované ve skříni a s tlakovou nádobou v horní části.

**Externí vzdušník**  
o objemu 90 litrů

**Dva hadicové navijáky**  
hadice 13 mm/16 m  
+ 9 mm/21 m

**Úprava vzduchu**  
- regulátor tlaku,  
olejovač, filtr

**Elektrické  
zásuvky**  
230V 2,2 kVA  
+ 400V 6 kVA



**EA17-12,6-90FBDS**  
12,6kW, vzdušník 90 litrů



Špičková kompresorová jednotka vlastní výroby



Osvědčené dieselové motory značky Kohler



Zásobník paliva s objemem 22 litrů

	Vzdušník	Sací výkon	Příkon	Otáčky	Napětí	Tlak	Lwa	Lwp (4m)	Rozměry	Hmotnost	Cena bez DPH
Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>EA17-12,6-90FBDS</b>	90	765	12,6	900	-	12	96,0	76,0	1 050 × 1 000 × 1 730	378	<b>492 176 Kč</b>









# CLEAN AIR

Bezolejové pístové  
kompresory pro dentální  
a medicínální využití



## CLR - vzdušník 25 litrů



Bezolejové pístové kompresory s přímým pohonem s dodávkou tlaku 8 bar vybavené vzdušníkem o objemu 25 litrů. Určené především jako zdroj vzduchu pro stomatologické ordinace, ale i pro další aplikace s náročnými požadavky na kvalitu vzduchu.



**4-pólový elektromotor**  
s nízkými otáčkami  
pro vysoký výkon

**Adsorpční sušička**  
pro odstranění  
vlhkosti na úroveň  
rosného bodu -40 °C

**Kvalitní vzdušník**  
s vnitřním povrchem podle  
směrnice HTM 2022

**CLR-1,5-25MD**  
1,5kW, vzdušník 25 litrů



Silný bezolejový kompresor se 2 písty



Přidaný ventilátor pro účinné chlazení kompresorové jednotky



Kvalitní tlakový spínač a regulátor tlaku

Obj. č.	Vzdušník l	Křesla	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>CLR-1,1-25M</b>	25	1 - 2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	90,8	70,8	470 × 430 × 670	31	<b>21 339 Kč</b>
<b>CLR-1,1-25MD</b>	25	1 - 2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	90,8	70,8	530 × 470 × 670	43	<b>43 184 Kč</b>
<b>CLR-1,5-25M</b>	25	2 - 3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	93,6	73,6	470 × 460 × 700	36	<b>25 196 Kč</b>
<b>CLR-1,5-25MD</b>	25	2 - 3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	93,6	73,6	530 × 470 × 700	50	<b>47 174 Kč</b>



## CLR - vzdušník 50 litrů



Bezolejové pístové kompresory s přímým pohonem s dodávkou tlaku 8 bar vybavené vzdušníkem o objemu 50 litrů. Určené především jako zdroj vzduchu pro stomatologické ordinace, ale i pro další aplikace s náročnými požadavky na kvalitu vzduchu.



**4-pólový elektromotor**  
s nízkými otáčkami  
pro vysoký výkon

**Adsorpční sušička**  
pro odstranění  
vlhkosti na úroveň  
rosného bodu -40 °C

**Kvalitní vzdušník**  
s vnitřním povrchem podle  
směrnice HTM 2022

**CLR-1,5-50MD**  
1,5kW, vzdušník 50 litrů



Silný bezolejový kompresor se 2 písty



Přidaný ventilátor pro účinné chlazení kompresorové jednotky



Kvalitní tlakový spínač a regulátor tlaku

Vzdušník  
 Křesla  
 Sací výkon  
 Příkon  
 Otáčky  
 Napětí  
 Tlak  
 Lwa  
 Lwp (4m)  
 Rozměry  
 Hmotnost  
 Cena bez DPH

Obj. č.	I	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč	
<b>CLR-1,1-50M</b>	50	1-2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	90,8	70,8	450 × 470 × 850	36	<b>23 014 Kč</b>
<b>CLR-1,1-50MD</b>	50	1-2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	90,8	70,8	600 × 470 × 850	47	<b>45 477 Kč</b>
<b>CLR-1,5-50M</b>	50	2-3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	93,6	73,6	450 × 470 × 850	40	<b>26 519 Kč</b>
<b>CLR-1,5-50MD</b>	50	2-3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	93,6	73,6	600 × 470 × 850	54	<b>49 467 Kč</b>
<b>CLR-2,0-50M</b>	50	4-5	480	1,9	1 400	230/1/50	8	97,0	77,0	640 × 470 × 890	52	<b>51 517 Kč</b>
<b>CLR-2,0-50MD</b>	50	4-5	480	1,9	1 400	230/1/50	8	97,0	77,0	640 × 470 × 890	60	<b>62 450 Kč</b>

## CLR - odhlučňené, vzdušník 30 l

Bezolejové pístové kompresory s přímým pohonem s dodávkou tlaku 8 bar. Provedení s odhlučňeným krytem a s integrovanou nádobou o objemu 30 litrů. Určené především jako zdroj vzduchu pro stomatologické ordinace, ale i pro další aplikace s náročnými požadavky na kvalitu vzduchu.

**Odhlučňový kryt**  
s odmontovatelnými  
panely s izolací



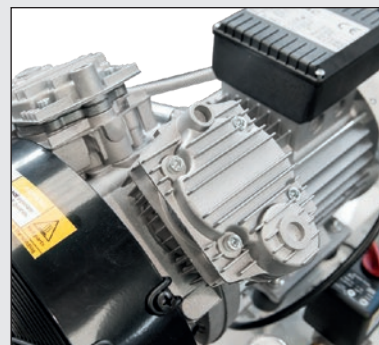
**Ovládací panel**  
2 manometry,  
regulátor tlaku a  
výstupní kulový kohout

**Integrovaný vzdušník**  
s vnitřním povrchem  
podle směrnice  
HTM 2022

**CLR-1,1-30MS**  
*1,1kW, vzdušník 30 litrů*



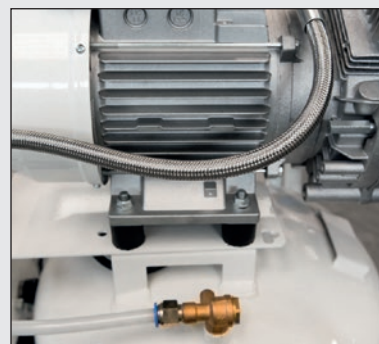
výbava



Silný bezolejový kompresor  
se 2 písty



Přidaný ventilátor pro účinné  
chlazení kompresorové jednotky



Pryžové podstavce pro snížení  
přenosu vibrací z kompresoru



Vzdušník



Křesla



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa



Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/Hz	bar	dB (A)	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč	
<b>CLR-1,1-30MS</b>	30	1-2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	84,1	64,1	650 × 440 × 760	68	<b>45 829 Kč</b>
<b>CLR-1,1-30MDS</b>	30	1-2	240	1,1	1 400	230/1/50	8	84,1	64,1	730 × 440 × 760	75	<b>70 370 Kč</b>
<b>CLR-1,5-30MS</b>	30	2-3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	84,1	64,1	650 × 440 × 760	72	<b>49 643 Kč</b>
<b>CLR-1,5-30MDS</b>	30	2-3	350	1,5	1 400	230/1/50	8	84,1	64,1	730 × 440 × 760	79	<b>68 777 Kč</b>

## CNR - samostatné



Bezolejové pístové kompresory s přímým pohonem v samostatném provedení s odhlučněným krytem určené především jako zdroj vzduchu pro nemocniční provozy, ale i průmyslové aplikace s požadavky ISO 8573-1 třídy 0 na obsah oleje.

**Odhlučňový kryt**  
s odmontovatelnými  
panely s izolací



**Elektronická řídicí jednotka**  
s mnoha funkcemi ovládání, nastavení  
a signalizace stavu stroje

**CNR-5,5-FT**  
5,5kW, bez vzdušníku

**Silná kompresorová jednotka**  
se 2 písty uspořádanými do „V“

**Efektivní ventilátor**  
zajišťuje nízkou provozní teplotu

**4-pólový elektromotor**  
s nízkými otáčkami 1500 rpm

**Tlakové čidlo**  
pro řízení místo  
tlakového spínače



Vzdušník



Sací výkon



Příkon



Otáčky



Napětí



Tlak



Lwa Lwp (4m)



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	l	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	V/f/Hz	bar	dB (A)		(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>CNR-5,5-FT</b>	-	660	5,5	1 500	400/3/50	10	82,0	62,0	1 442 × 808 × 871	244	<b>391 362 Kč</b>
<b>CNR-7,5-FT</b>	-	930	7,5	1 500	400/3/50	10	84,0	64,0	1 442 × 808 × 871	256	<b>446 682 Kč</b>



## CNR - se vzdušníkem

Bezolejové pístové kompresory s přímým pohonem s ležatým vzdušníkem. Odhlučňené provedení určené především jako zdroj vzduchu pro nemocniční provozy, ale i průmyslové aplikace s požadavky ISO 8573-1 třídy 0 na obsah oleje.



**Odmontovatelné panely**  
pro snadný přístup ke stroji

**Perfektní odhlučnění**  
díky kovové skříni  
s akustickou izolací



**Kvalitní tlaková nádoba**  
o dostatečném objemu  
pro akumulaci vzduchu

**CNR-7,5-500FT**  
7,5kW, vzdušník 500 litrů



Silný bezolejový kompresor se 2 písty uspořádanými do „V“



Optimální cirkulace vzduchu a ventilátor pro účinné chlazení



Elektronická jednotka pro řízení, nastavování a signalizaci stavu stroje

Obj. č.	Vzdušník l	Sací výkon l/min	Příkon kW	Otáčky min <sup>-1</sup>	Napětí V/f/Hz	Tlak bar	Lwa dB (A)	Lwp (4m) dB (A)	Rozměry (d × š × v) mm	Hmotnost kg	Cena bez DPH Kč
<b>CNR-5,5-270FT</b>	270	660	5,5	1 500	400/3/50	10	82,0	62,0	1 752 × 808 × 1 315	319	<b>507 888 Kč</b>
<b>CNR-5,5-500FT</b>	500	660	5,5	1 500	400/3/50	10	82,0	62,0	1 984 × 808 × 1 457	331	<b>531 428 Kč</b>
<b>CNR-7,5-270FT</b>	270	930	7,5	1 500	400/3/50	10	84,0	64,0	1 752 × 808 × 1 315	364	<b>598 518 Kč</b>
<b>CNR-7,5-500FT</b>	500	930	7,5	1 500	400/3/50	10	84,0	64,0	1 984 × 808 × 1 457	376	<b>620 882 Kč</b>

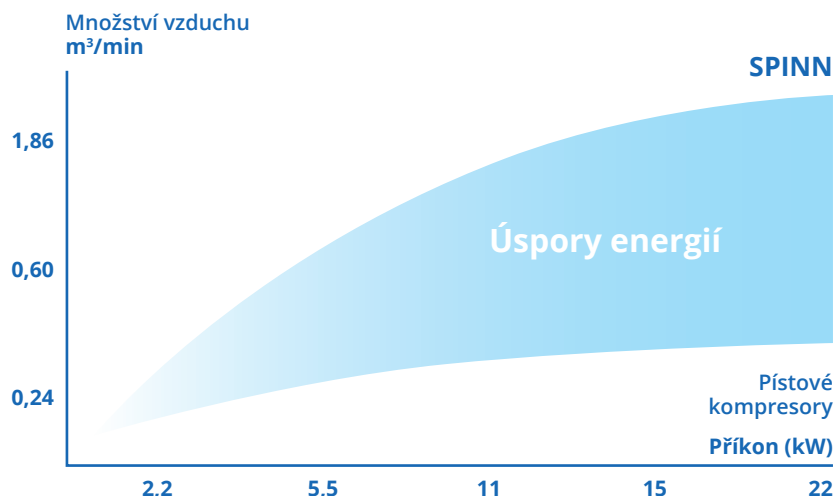


# SPINN

Olejem mazané  
šroubové kompresory  
s příkony 2,2 - 22 kW



# SPINN - investice do budoucnosti



Výroba stlačeného vzduchu pomocí šroubových kompresorů SPINN je o 30 % energeticky účinnější než s pístovými kompresory. Navíc je díky nižším vibracím a mechanickým rázům jejich životnost výrazně vyšší.

Pokud chcete snížit provozní náklady na výrobu stlačeného vzduchu, je přechod na technologii šroubových kompresorů SPINN nejhodnějším krokem, který můžete učinit.



## Nepřetržitá dodávka vzduchu

Šroubové kompresory mohou díky rotačnímu principu a výrazně lepšímu chlazení dodávat stlačený vzduch nepřetržitě a tím výrazně vylepší produktivitu práce. Nejste limitováni časem, kdy musí pístový kompresor odpočívat a můžete použít kompresor s výrazně menším příkonem.



## Vysoká úroveň kvality vzduchu

Díky praktickým sestavám kompresorů SPINN vybavených kondenzační sušičkou získáte perfektní stlačený vzduch zbavený vlhkosti. Šroubové kompresory mají navíc integrovaný separační systém oleje a poskytují vzduch s minimálním obsahem oleje do 5 ppm, což je typicky 6× méně oleje než u pístových kompresorů.



## Redukovaná spotřeba energie

Stlačování vzduchu pomocí šroubového bloku je výrazně energeticky účinnější než pomocí pístové kompresorové jednotky. V případě častého používání kompresoru ušetříte značné množství elektrické energie a snížíte finanční náklady spojené s výrobou vzduchu s rychlou návratností stroje.



## Nízký hluk na pracovišti

Hlučnost šroubových kompresorů je přibližně o 20 dB(A) nižší než u tradičních pístových kompresorů bez speciálního odhlučnění. Šroubové kompresory poskytují maximální uživatelský komfort a lze je používat přímo na pracovišti, aniž by výrazněji ovlivnily hygienu práce.



## SPINN D 2.2



Revoluční malé šroubové kompresory s příkonem motoru 2,2 kW v konceptu tradičních pístových kompresorů s tlakovou nádobou a v mobilním provedení.

### Přístrojový panel

2 manometry, regulátor tlaku, rychlospojka, hlavní vypínač a počítadlo motohodin

### Praktický kryt

po jeho demontáži jsou snadno přístupné všechny díly

### Zásoba vzduchu

pro špičkovou spotřebu díky vhodně dimenzovaným vzdušníkům

### SPD-2,2/10CW-90

2,2 kW; vzdušník 90 litrů



### Vysoká mobilita

přední otočné a dvě velká zadní kolečka



Inovativní šroubový blok C43i přímo spojený s motorem



Komfortní přístrojový panel pro snadné ovládání



Jednoduchá údržba po demontování krytu



Příkon



Tlak



Vzdušník



Napětí



Výkon



Výstup



Hlučnost



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	kW	bar	l	V/f/Hz	m <sup>3</sup> /h	l/min	DN	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>SPD-2,2/10CW-90</b>	2,2	10	90	230/1/50	16,3	272	DN 7,2	59	1 105 × 495 × 1 085	112	<b>91 137 Kč</b>
<b>SPD-2,2/10C-200</b>	2,2	10	200	400/3/50	16,3	272	DN 7,2	59	1 430 × 616 × 1 268	160	<b>100 437 Kč</b>

**ABA-5R**

Prodloužená záruka na 5 let

**5 % z ceny stroje**

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2

## SPINN MINI

Komfortní řada malých šroubových kompresorů s převodem pomocí klínových řemenů. Modely s příkonem motorů 2,2 - 3 - 4 - 5,5 kW v praktickém provedení s tlakovou nádobou a kondenzační sušičkou pro úsporu instalačního prostoru.

**Úsporná výroba vzduchu**  
díky šroubovému bloku C43  
nejnovější generace s velmi  
vysokou účinností stlačování

**Řídící jednotka Infologic<sup>2</sup>**  
s monochromatickým displejem  
a mnoha funkcemi nastavení  
a signalizace provozu stroje

**Kondenzační sušička**  
pro perfektní odstranění  
vody ze stlačeného  
vzduchu

**Zásoba vzduchu**  
pro špičkovou spotřebu  
díky akumulaci ve vzdušníku  
o objemu 200 litrů



Spolehlivý a efektivní šroubový blok C43



Elektronická jednotka Infologic<sup>2</sup> ve standardu



Kulový kohout pro snadné odpouštění kondenzátu



Příkon

Tlak

Vzdušník

Napětí

Výkon

Výstup

Hlučnost

Rozměry

Hmotnost

Cena bez DPH

Obj. č.

kW

bar

l

V/f/Hz

m<sup>3</sup>/h

l/min

G 3/4"

dB (A)

(d × š × v) mm

kg

Kč

Obj. č.	kW	bar	l	V/f/Hz	m <sup>3</sup> /h	l/min	G 3/4"	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>SPM-2,2/10D-200</b>	2,2	10	200	400/3/50	17,7	294	G 3/4"	61	1 430 × 600 × 1 260	190	<b>101 007 Kč</b>
<b>SPM-3/10D-200</b>	3	10	200	400/3/50	22,0	366	G 3/4"	61	1 430 × 600 × 1 260	195	<b>108 022 Kč</b>
<b>SPM-4/10D-200</b>	4	10	200	400/3/50	31,0	516	G 3/4"	62	1 430 × 600 × 1 260	200	<b>115 554 Kč</b>
<b>SPM-5,5/10D-200</b>	5,5	10	200	400/3/50	46,8	780	G 3/4"	66	1 430 × 600 × 1 260	210	<b>119 580 Kč</b>

ABA-5R

Prodloužená záruka na 5 let

5 % z ceny stroje

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2

# SPINN MAXI



Samostatné malé šroubové kompresory s převodem pomocí klínových řemenů. Modely s příkony motorů 7,5 - 11 - 15 kW.

**Úsporná výroba vzduchu**  
díky šroubovému bloku C55\*  
nejnovější generace s velmi  
vysokou účinností stlačování

**Řídicí jednotka Infologic<sup>2</sup>**  
s monochromatickým displejem  
a mnoha funkcemi nastavení  
a signalizace provozu stroje



**Snadná kontrola oleje**  
olejznak z vnější strany stroje  
umožňuje kdykoliv zkontrolovat  
stav oleje bez demontáže  
panelů

**Minimální rozměry**  
skříně stroje umožňují  
instalovat kompresor  
prakticky kdekoli



Šroubový blok C55\* s vysokým výkonem



Elektronická jednotka Infologic<sup>2</sup> ve standardu



Demontovatelné panely pro snadnou a rychlou údržbu kompresoru



Příkon



Tlak



Vzdušník



Napětí



Výkon



Výstup



Hlučnost



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	kW	bar	l	V/f/Hz	m <sup>3</sup> /h	l/min	G 3/4"	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>SPN-7,5/10X</b>	7,5	10	-	400/3/50	59,8	996	G 3/4"	65	850 × 720 × 980	170	<b>125 941 Kč</b>
<b>SPN-11/10</b>	11	10	-	400/3/50	85,0	1 416	G 3/4"	69	850 × 720 × 980	185	<b>133 460 Kč</b>
<b>SPN-15/10</b>	15	10	-	400/3/50	100,8	1 680	G 3/4"	71	850 × 720 × 980	200	<b>141 499 Kč</b>
<b>ABA-5R</b>	Prodloužená záruka na 5 let									<b>5 % z ceny stroje</b>	

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2



# SPINN MAXI



Komfortní řada malých šroubových kompresorů s převodem pomocí klínových řemenů. Modely s příkonem motorů 5,5 - 7,5 - 11 - 15 kW v praktickém provedení s tlakovou nádobou a kondenzační sušičkou pro úsporu instalačního prostoru.

**Úsporná výroba vzduchu**  
díky šroubovému bloku C55\*  
nejnovější generace s velmi  
vysokou účinností stlačování

**Řídicí jednotka Infologic<sup>2</sup>**  
s monochromatickým displejem  
a mnoha funkcemi nastavení  
a signalizace provozu stroje

**Kondenzační sušička**  
pro perfektní odstranění  
vody ze stlačeného  
vzduchu



**Zásoba vzduchu**  
pro špičkovou spotřebu  
díky vhodně dimenzovaným  
vzdušníkům



Elektronická jednotka  
Infologic<sup>2</sup> ve standardu



Sušička s ekologickým  
chladičem R513A



Kulový kohout pro snadné  
odpouštění kondenzátu

## SPN-7,5/10DX-500 7,5 kW, vzdušník 500 litrů



Příkon

Tlak

Vzdušník

Napětí

Výkon

Výstup

Hlučnost

Rozměry

Hmotnost

Cena bez DPH

Obj. č.

kW

bar

l

V/f/Hz

m<sup>3</sup>/h

l/min

G 3/4"

dB (A)

(d × š × v) mm

kg

Kč

<b>SPN-5,5/10DX-270</b>	5,5	10	270	400/3/50	41,8	696	G 3/4"	64	1 543 × 720 × 1 337	242	<b>149 633 Kč</b>
<b>SPN-7,5/10DX-500</b>	7,5	10	500	400/3/50	59,8	996	G 1/2"	65	1 945 × 720 × 1 468	270	<b>166 243 Kč</b>
<b>SPN-11/10DX-500</b>	11	10	500	400/3/50	85,0	1 416	G 1/2"	69	1 945 × 720 × 1 468	285	<b>176 167 Kč</b>
<b>SPN-15/10DX-500</b>	15	10	500	400/3/50	100,8	1 680	G 1/2"	71	1 945 × 720 × 1 468	300	<b>186 779 Kč</b>

ABA-5R

Prodloužená záruka na 5 let

5 % z ceny stroje

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2

# SPINN LARGE - samostatné

 NOVINKA  
2023

 až 5  
LET

Samostatné šroubové kompresory s převodem pomocí klínových řemenů. Modely s příkony motorů 15 - 18,5 - 22 kW.

### Řídicí jednotka Infologic<sup>2</sup>

s monochromatickým displejem a mnoha funkcemi nastavení a signalizace provozu stroje

### Úsporná výroba vzduchu

díky šroubovému bloku S67 nejnovější generace s velmi vysokou účinností stlačování



### Snadná kontrola oleje

olejznak z vnější strany stroje umožňuje kdykoliv zkontrolovat stav oleje bez demontáže panelů

### Kompaktní rozměry

skříně stroje umožňují instalovat kompresor prakticky kdekoli

## SPL-18/10

18,5 kW, bez vzdušníku



Šroubový blok S67 s vysokým výkonem



Elektronická jednotka Infologic<sup>2</sup> ve standardu



Vertikální vysoce účinná třístupňová separace oleje



Příkon



Tlak



Vzdušník



Napětí



Výkon



Výstup



Hlučnost



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	kW	bar	l	V/f/Hz	m <sup>3</sup> /h	l/min	G 1"	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>SPL-15/10</b>	15	10	-	400/3/50	132,9	2 215	G 1"	67	1 130 × 780 × 1 250	313	<b>189 950 Kč</b>
<b>SPL-18/10</b>	18,5	10	-	400/3/50	155,4	2 590	G 1"	69	1 130 × 780 × 1 250	328	<b>208 945 Kč</b>
<b>SPL-22/10</b>	22	10	-	400/3/50	185,4	3 090	G 1"	70	1 130 × 780 × 1 250	344	<b>229 840 Kč</b>
<b>ABA-5R</b>	Prodloužená záruka na 5 let									<b>5 % z ceny stroje</b>	

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2

# SPINN LARGE - se sušičkou, na nádobě

**NOVINKA  
2023**
**až 5  
LET**
**10 LET**

Komfortní řada šroubových kompresorů s převodem pomocí klínových řemenů. Modely s příkonem motorů 15 - 18,5 - 22 kW v praktickém provedení s tlakovou nádobou a kondenzační sušičkou pro úsporu instalačního prostoru.

**Řídicí jednotka Infologic<sup>2</sup>**  
s monochromatickým displejem a mnoha funkcemi nastavení a signalizace provozu stroje

**Kondenzační sušička**  
pro perfektní odstranění vody ze stlačeného vzduchu



**Úsporná výroba vzduchu**  
díky šroubovému bloku S67 nejnovější generace s velmi vysokou účinností stlačování

**Zásoba vzduchu**  
pro špičkovou spotřebu díky vhodně dimenzovanému vzdušníku s objemem 500 l



Elektronická jednotka Infologic<sup>2</sup> ve standardu



Kondenzační sušička s indikátorem rosného bodu s ekologickým chladivem R410A



Kulový kohout pro snadné odpouštění kondenzátu

**SPL-22/10D-500**  
22 kW, vzdušník 500 litrů



Příkon



Tlak



Vzdušník



Napětí



Výkon



Výstup



Hlučnost



Rozměry



Hmotnost



Cena bez DPH

Obj. č.	kW	bar	l	V/f/Hz	m <sup>3</sup> /h	l/min	G 1"	dB (A)	(d × š × v) mm	kg	Kč
<b>SPL-15/10D-500</b>	15	10	500	400/3/50	132,9	2 215	G 1"	67	1 904 × 780 × 1 833	588	<b>250 734 Kč</b>
<b>SPL-18/10D-500</b>	18,5	10	500	400/3/50	155,4	2 590	G 1"	69	1 904 × 780 × 1 833	603	<b>296 702 Kč</b>
<b>SPL-22/10D-500</b>	22	10	500	400/3/50	185,4	3 090	G 1"	70	1 904 × 780 × 1 833	619	<b>326 372 Kč</b>
<b>ABA-5R</b>	Prodloužená záruka na 5 let									<b>5 % z ceny stroje</b>	

\* výkon FAD je uvedený v souladu s normou ISO 1217, příloha C

\*\* hlučnost je měřena podle normy ISO 2151:2004 za použití ISO 9614/2





# PŘÍSLUŠENSTVÍ

Originální oleje, servisní sady a náhradní kompresorové jednotky pro kompresory ABAC



## Oleje ALTAIR

Program originálních olejů ALTAIR nejen pro pístové kompresory ABAC. Používáním originálních olejů jsou splněny podmínky záruky a je zajištěna deklarovaná výkonnost a účinnost stroje.



Kompresor	Olejevá nádrž (l)	Olej
A29	0,478	Altair Pro
A29B	0,478	Altair Pro
A39	0,889	Altair Pro
A39B	0,889	Altair Pro
A49B	1,111	Altair
B20	0,244	Altair Pro
B26	0,389	Altair Pro
B26B	0,389	Altair Pro
B49	1,444	Altair
B49B	1,444	Altair
B59	1,667	Altair
B59B	1,667	Altair
B60	2,556	Altair
B70	4,000	Altair
B79	5,111	Altair
BV89	5,111	Altair
CA1	1,500	Altair
CA2	1,500	Altair
L20	0,222	Altair Pro
L25P	0,278	Altair Pro
L30	0,278	Altair Pro
V30	0,500	Altair Pro
V36	0,500	Altair Pro



Cena bez DPH

Obj. č.	Olej	Struktura	Oblast	Balení (l)	Kč
ALTP-0,25	Altair Pro	minerální	nízké zatížení <500 MH ročně - kutilství, řemeslnictví	0,25	200 Kč
ALTP-1	Altair Pro	minerální	nízké zatížení <500 MH ročně - kutilství, řemeslnictví	1	299 Kč
ALT-1	Altair	minerální	denní používání - řemeslnictví, údržbářské dílny	1	584 Kč
ALT150-5	Altair 150	minerální	trvalý provoz - průmysl	5	2 189 Kč
ALTPL-5	Altair Plus	syntetický	trvalý provoz s vyšší teplotou - průmysl	5	3 273 Kč

## Servisní sady

Pro vykonávání pravidelné údržby na kompresorech s klínovými řemeny nabízí ABAC praktické servisní sady, které obsahují pod jedním objednacím číslem veškerý potřebný materiál. Používáním servisních sad jsou dále splněny záruční podmínky výrobce.



Cena bez DPH

Obj. č.	Kompresor	Kč
<b>A29-PK1</b>	A29, A29B, A29B0, A39, A39B, A39B0	<b>1 552 Kč</b>
<b>A49-PK1</b>	A49B	<b>3 445 Kč</b>
<b>B49-PK1</b>	B49	<b>3 023 Kč</b>
<b>B59-PK1</b>	B59B	<b>5 885 Kč</b>
<b>B60-PK1</b>	B60	<b>7 651 Kč</b>
<b>B70-PK1</b>	B70	<b>10 253 Kč</b>

### Obsah servisních sad

- sací filtr
- vnitřní části zpětného ventilu
- ventilová deska
- profilové těsnění mezi ventilovou deskou a hlavu/válec
- těsnění mezichladiče
- těsnění dochlazovače

Obsah servisní sady závisí na typu kompresorové jednotky!



## Kompresorové jednotky

Originální olej mazané kompresorové jednotky značky ABAC s řemenicí pro spojení s elektromotorem pomocí klínových řemenů.



A29B



A49B



B60

	Stupně	Pistry	Tlak	Sací výkon	Motor	Otáčky	Řemenice	Výstup	Cena bez DPH
Obj. č.	počet	ks	bar	l/min	kW	min <sup>-1</sup>	mm	závit	Kč
<b>A29</b>	1	2	10	255	1,5	1 075	330	3/8"	<b>4 684 Kč</b>
<b>A29B</b>	1	2	10	255 320	1,5 2,2	1 075 1 300	330	3/4"	<b>5 038 Kč</b>
<b>A39</b>	1	2	10	393	2,2	1 050	390	1/2"	<b>5 634 Kč</b>
<b>A39B</b>	1	2	10	393 486	2,2 3	1 050 1 300	390	3/4"	<b>5 965 Kč</b>
<b>A49B</b>	1	2	11	444 553 595	2,2 3 4	1 050 1 300 1 400	390	3/4"	<b>9 275 Kč</b>
<b>B59B</b>	2	2	11	653	4	1 400	430	1 1/4"	<b>14 238 Kč</b>
<b>B60</b>	2	2	11	660 827	4 5,5	1 100 1 400	430	1 1/4"	<b>17 399 Kč</b>
<b>B70</b>	2	2	11	1 023 1 210	5,5 7,5	1 100 1 300	430	1 1/4"	<b>23 049 Kč</b>
<b>B79</b>	2	2	11	950 1 130	5,5 7,5	750 900	430	1 1/4"	<b>31 928 Kč</b>
<b>BV89</b>	2	4	11	2 016 2 400	11 15	800 950	630	1"	<b>128 383 Kč</b>











Stlačený vzduch.  
Kdykoliv.  
Kdekoliv.

[www.abac-kompresory.cz](http://www.abac-kompresory.cz)

Dovozce výrobků ABAC pro ČR:

**VSK Profi, s.r.o.**  
**Hřbitovní 1324/27a**  
**312 00 Plzeň-Doubravka**

T +420 377 152 211  
E [info@abac-kompresory.cz](mailto:info@abac-kompresory.cz)

Váš odborný prodejce: