



# DÍLENSKÉ KOMPRESORY



# KATALOG GARÁŽOVÉHO VYBAVENÍ



**AUTODÍLY**

## Vzduchový kompresor 160 l



Obj. kód k03

Nízkotáčkový průmyslový dvoupístový kompresor vhodný pro pneuservis. Výkonný motor, převod řešený klínovým řemenem. Plně automatický provoz (tlakový spínač), nadproudová (tepelná) ochrana, kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami, dochlazovač tlakového vzduchu, manometr pro tlak ve vzdušníku. Dva vývody vzduchu s rychlospojkami.

Ideální volba pro autoservis, nebo pneuservis, díky dostatečné kapacitě vzdušníku a výkonu kompresoru.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	160 l
Vypínací tlak	9 bar
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Rozměry kompresoru	1200x950x450 mm
Hmotnost	92 kg



## Vzduchový kompresor 300 l



Obj. kód k04

Nízkotáčkový průmyslový, třípístový kompresor vhodný pro pneuservis. Výkonný motor, převod řešený klínovým řemenem. Plně automatický provoz (tlakový spínač), nadproudová (tepelná) ochrana, kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami, dochlazovač tlakového vzduchu, manometr pro tlak ve vzdušníku. Dva vývody vzduchu s rychlospojkami.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	160 l
Vypínací tlak	9 bar
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Rozměry kompresoru	1680x1230x670 mm
Hmotnost	210 kg



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Modelová řada **Perfect line** navazuje na osvědčenou konstrukci, používanou u stávajících kompresorů Perfect, která byla vyvinuta primárně pro vysokou spolehlivost. Novinkou dané řady je zesílený rám, silnostěnný vzdušník a použití nového typu osvědčeného zátěžového elektromotoru.

Léty prověřený pístový agregát LB 24 i LB 30 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50 %) do dvou prvků (válců).

## PERFECT Line 2,2/50 XE

360/280 l/min. / 230 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 50

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušníku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	360 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	280 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1420 ot/min
Pístový agregát	LB 24
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	77 dB
Rozměry kompresoru	820x440x750 mm
Hmotnost	74 kg

**ATMOS**

Obj. kód PFL22050XE



## PERFECT Line 2,2/50 X

360/280 l/min. / 400 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 50

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušníku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	360 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	280 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1420 ot/min
Pístový agregát	LB 24
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	77 dB
Rozměry kompresoru	820x440x750 mm
Hmotnost	74 kg

**ATMOS**

Obj. kód PFL22050X



## PERFECT Line 2,2/50

420/310 l/min. / 400 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 50

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušníku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	420 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	310 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1180 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	72 dB
Rozměry kompresoru	820x440x770 mm
Hmotnost	80 kg

**ATMOS**

Obj. kód PFL22050



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Modelová řada **Perfect line** navazuje na osvědčenou konstrukci, používanou u stávajících kompresorů Perfect, která byla vyvinuta primárně pro vysokou spolehlivost. Novinkou dané řady je zesílený rám, silnostěnný vzdušník a použití nového typu osvědčeného zátěžového elektromotoru.

Léty prověřený pístový agregát LB 24 i LB 30 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50 %) do dvou prvků (válců).

## PERFECT Line 2,2/90 XE

### 360/280 l/min. / 230 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 90

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušniku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušniku	90 l
Nasávané množství	360 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	280 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1420 ot/min
Pístový agregát	LB 24
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	77 dB
Rozměry kompresoru	920x490x830 mm
Hmotnost	86 kg

**ATMOS**

Obj. kód PFL22090XE



## PERFECT Line 2,2/90

### 420/310 l/min. / 400 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 90

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušniku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušniku	90 l
Nasávané množství	420 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	310 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1180 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	72 dB
Rozměry kompresoru	920x490x850 mm
Hmotnost	90 kg

**ATMOS**

Obj. kód PFL22090



## PERFECT Line 2,2/200 E

### 420/310 l/min. / 230 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 200

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušniku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

SPECIFIKACE	
Objem vzdušniku	200 l
Nasávané množství	420 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	310 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1180 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	72 dB
Rozměry kompresoru	1480x570x980 mm
Hmotnost	124 kg

**ATMOS**

Obj. kód PL22200E



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Modelová řada **Perfect line** navazuje na osvědčenou konstrukci, používanou u stávajících kompresorů Perfect, která byla vyvinuta primárně pro vysokou spolehlivost. Novinkou dané řady je zesílený rám, silnostěnný vzdušník a použití nového typu osvědčeného zátěžového elektromotoru.

Léty prověřený pístový agregát LB 24 i LB 30 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50 %) do dvou prvků (válců).

## PERFECT Line 2,2/90

420/310 l/min. / 400 V / 10 bar / 2,2 kW / TN 200



Obj. kód PFL22200

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušníku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	200 l
Nasávané množství	420 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	310 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1180 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	72 dB
Rozměry kompresoru	1480x570x980
Hmotnost	130 kg



Kompresor **Perfect line 3** je dle typu osazen dvěma typy jednostupňových pomaloběžných agregátů z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se oba pístové agregáty, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačují vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 30 (i LB 40) pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový/tříválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50 % - LB 30/po 33% - LB 40) do dvou/třech prvků (válců).

## PERFECT Line 3/90 X

500/385 l/min. / 400 V / 10 bar / 3,0 kW / TN 90



Obj. kód PFL30090X

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulátor tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vzdušníku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	500 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	385 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1635 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	920x490x850 mm
Hmotnost	92 kg



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Modelová řada **Perfect line** navazuje na osvědčenou konstrukci, používanou u stávajících kompresorů Perfect, která byla vyvinuta primárně pro vysokou spolehlivost. Novinkou dané řady je zesílený rám, silnostěnný vřzdušník a použití nového typu osvědčeného zátěžového elektromotoru.

Kompresor **Perfect line 3** je dle typu osazen dvěma typy jednostupňových pomaloběžných agregátů z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se oba pístové agregáty, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačují vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 30 (i LB 40) pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový/tříválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50 % - LB 30/po 33% - LB 40) do dvou/třech prvků (válců).

## PERFECT Line 3/100 S

580/435 l/min. / 400 V / 10 bar / 3,0 kW / TN 100 - vertikální provedení

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vřzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulař tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vřzdušniku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

### SPECIFIKACE

Objem vřzdušniku	100 l - vertikální provedení
Nasávané množství	580 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	435 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1200 ot/min
Pístový agregát	LB 40
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	73 dB
Rozměry kompresoru	690x560x1300 mm
Hmotnost	110 kg



Obj. kód PFL30100S



## PERFECT Line 3/200 X

500/385 l/min. / 400 V / 10 bar / 3,0 kW / TN 200

- Účinný a kvalitní agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (značkový tlakový spínač Condor)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V nebo 230 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- 2 manometry pro tlak ve vřzdušniku a výstupní tlak z kompresoru
- Regulař tlaku s manometrem
- Odvod vzduchu rychlospojkou DN 7,2
- Součást vřzdušniku: pojistný ventil a vypouštěcí ventil kondenzátu, kolečka, silent bloky, praktické madlo
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru
- Stabilní základna

### SPECIFIKACE

Objem vřzdušniku	200 l
Nasávané množství	500 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	385 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1635 ot/min
Pístový agregát	LB 30
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	1480x570x980 mm
Hmotnost	145 kg



Obj. kód PFL30200X



## 3 PFT

510/408 l/min. / 3 kW / 10 bar / soustrojí, bez TN / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vřzdušniku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vřzdušniku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Nasávané množství	510 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	408 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 40-3
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	73 dB
Rozměry kompresoru	1480x570x980 mm
Hmotnost	85 kg



Obj. kód P30UNICZ



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Dvě volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušnými splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo třetí variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 3** je osazen jednostupňovým tříválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 40-3 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříně z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Tříválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 33,3%) do třech prvků (válců).

### 3 / 150 510/408 l/min. / 3 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

#### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	150 l
Nasávané množství	510 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	408 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 40-3
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	73 dB
Rozměry kompresoru	1350x520x950
Hmotnost	130 kg



Obj. kód P30150CZ



### 3 / 270 510/408 l/min. / 3 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

#### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	510 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	408 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 40-3
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	73 dB
Rozměry kompresoru	1600x650x1050 mm
Hmotnost	155 kg



Obj. kód P30270CZ



### 3 / 270 S 510/408 l/min. / 3 kW / 10 bar / průmyslový / vertikál. TN / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

#### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l - vertikální provedení
Nasávané množství	510 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	408 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 40-3
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	73 dB
Rozměry kompresoru	700x600x1750 [mm]
Hmotnost	155 kg



Obj. kód P30270SCZ



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Dvě volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušnými splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo třetí variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 4** je osazen jednostupňovým dvouválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 50 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50%) do dvou prvků (válců).

## 4 PFT

810/650 l/min. / 4 kW / 10 bar / soustrojí bez TN / 400 V



Obj. kód P40UNICZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Nasávané množství	810 l/min
Výkonost vztahená na sací podmínky	650 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 50
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	700x450x470 mm
Hmotnost	105 kg



## 4 / 150

810/650 l/min. / 4 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V



Obj. kód P40150CZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	150 l
Nasávané množství	810 l/min
Výkonost vztahená na sací podmínky	650 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 50
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	1350x520x1000 mm
Hmotnost	150 kg





Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Dvě volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušnými splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo třetí variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 4** je osazen jednostupňovým dvouválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 50 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost nejoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50%) do dvou prvků (válců).

## 4 / 270

810/650 l/min. / 4 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součástí vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	810 l/min
Výkonost vztážená na sací podmínky	650 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 50
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	1600x650x1100 mm
Hmotnost	165 kg

**ATMOS**

Obj. kód P40270CZ



## 4 / 270 S

810/650 l/min. / 4 kW / 10 bar / průmyslový / vertikál. TN / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součástí vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	810 l/min
Výkonost vztážená na sací podmínky	650 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 50
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	76 dB
Rozměry kompresoru	700x600x1800 mm
Hmotnost	165 kg

**ATMOS**

Obj. kód P40270SCZ



## 4T PFT

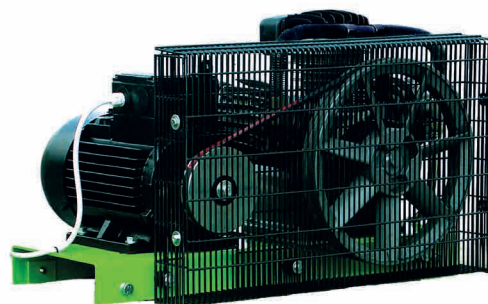
700/500 l/min. / 4 kW / 12,5 bar / průmyslový / bez TN / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součástí vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

SPECIFIKACE	
Nasávané množství	700 l/min
Výkonost vztážená na sací podmínky	500 l/min
Vypínací tlak	12,5 bar
Spínací tlak	10,5 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 55-3
Početa uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	dvoustupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	700x430x530 mm
Hmotnost	115 kg

**ATMOS**

Obj. kód PT40UNICZ



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Dvě volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušnými splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo třetí variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 4** je osazen jednostupňovým dvouválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 50 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50%) do dvou prvků (válců).

## 4T / 150

### 700/500 l/min. / 4 kW / 12,5 bar / průmyslový / 400 V



Obj. kód PT40150CZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

#### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	150l
Nasávané množství	700 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	500 l/min
Vypínací tlak	12,5 bar
Spínací tlak	10,5 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1 100 ot/min
Pístový agregát	LB 55-3
Počet a uspořádání válců	3W
Počet stupňů komprese	dvoustupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1350x520x1000 mm
Hmotnost	190 kg



## 4T / 300

### 700/500 l/min. / 4 kW / 12,5 bar / průmyslový / 400 V



Obj. kód PT40300CZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

#### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	300l
Nasávané množství	700 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	500 l/min
Vypínací tlak	12,5 bar
Spínací tlak	10,5 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1100 ot/min
Pístový agregát	LB 55-3
Počet a uspořádání válců	3W
Počet stupňů komprese	dvoustupňový
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1650x700x1100 mm
Hmotnost	195 kg



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Tři volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušnými splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo čtvrtou variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 5,5** je osazen jednostupňovým tříválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 75 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho konstrukci neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Tříválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 33,3%) do třech prvků (válců).

## 5,5 PFT

960/750 l/min. / 5,5 kW / 10 bar / průmyslový / bez TN / 400 V

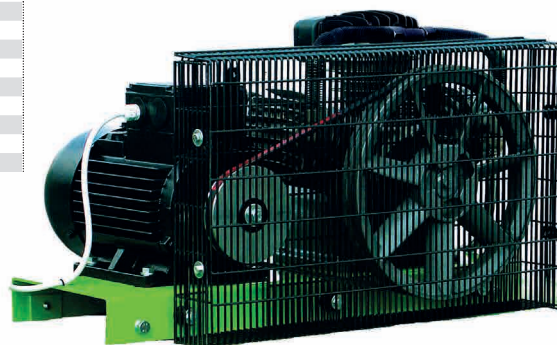
- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Nasávané množství	960 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	750 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2890 ot/min
Pístový agregát	LB 75
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	700x450x530 mm
Hmotnost	115 kg

**ATMOS**

Obj. kód P55UNICZ



## 5,5 / 150

960/750 l/min. / 5,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	150 l
Nasávané množství	960 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	750 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2890 ot/min
Pístový agregát	LB 75
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1350x520x1050 mm
Hmotnost	165 kg

**ATMOS**

Obj. kód P55150CZ



## 5,5 / 270

960/750 l/min. / 5,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu – kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	960 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	750 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2890 ot/min
Pístový agregát	LB 75
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1600x650x1130 mm
Hmotnost	190 kg

**ATMOS**

Obj. kód P55270CZ



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Tři volitelné varianty kompresoru s horizontálními vzdušníky splňují většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného soustrojí nebo čtvrtou variantou prosté úspory místa v provozovně s půdorysnou plochou pod 0,5 m<sup>2</sup>. (Varianta na vertikálním vzdušníku.)

Kompresor **Perfect 5,5** je osazen jednostupňovým tříválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 75 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Tříválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 33,3%) do třech prvků (válců).

## 5,5 / 270 S

960/750 l/min. / 5,5 kW / 10 bar / průmyslový / vertikál. TN / 400 V



Obj. kód P55270SCZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	960 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	750 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2890 ot/min
Pístový agregát	LB 75
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	700x600x1850 mm
Hmotnost	190 kg



## 5,5 / 500

960/750 l/min. / 5,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V



Obj. kód P55500CZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	500 l
Nasávané množství	960 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	750 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2890 ot/min
Pístový agregát	LB 75
Počet a uspořádání válců	3 W
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1990x650x1300 mm
Hmotnost	250 kg



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Varianta kompresoru s horizontálním vzdušníkem splňuje většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného.

Kompresor **Perfect 7,5** je osazen jednostupňovým dvouválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 100 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost neoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50%) do dvou prvků (válců).

## 7,5 PFT

1180/920 l/min. / 7,5 kW / 10 bar / průmyslový / bez TN / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Nasávané množství	1180 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	920 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2900 ot/min
Pístový agregát	LB 100
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	79 dB
Rozměry kompresoru	800x450x580 mm
Hmotnost	125 kg

**ATMOS**

Obj. kód P75UNICZ



## 7,5 / 270

1180/920 l/min. / 7,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	1180 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	920 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2900 ot/min
Pístový agregát	LB 100
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	79 dB
Rozměry kompresoru	1600x650x1240 mm
Hmotnost	200 kg

**ATMOS**

Obj. kód P75270CZ



## 7,5 / 500

1180/920 l/min. / 7,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	500 l
Nasávané množství	1180 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	920 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2900 ot/min
Pístový agregát	LB 100
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	79 dB
Rozměry kompresoru	1990x650x1350 mm
Hmotnost	260 kg

**ATMOS**

Obj. kód P75500CZ



Průmyslový, pomaloběžný, litinový, pístový kompresor pro profesionální výrobu stlačeného vzduchu vhodný pro pravidelný každodenní provoz přerušovaného charakteru s určením do řemeslnických provozoven (autoservisy, pneuservisy, lakovny, montážní dílny, apod.) Varianta kompresoru s horizontálním vzdušníkem splňuje většinu požadavků ve smyslu dostatečné objemové zásoby vzduchu a tím méně často dynamicky namáhaného.

Kompresor **Perfect 7,5** je osazen jednostupňovým dvouválcovým pomaloběžným agregátem z jakostní litiny. Ve srovnání s relevantními modely, se pístový agregát, díky dodržení specifických výrobních tolerancí, vyznačuje relativně vysokou účinností přeměny elektrické energie na stlačený vzduch. Léty prověřený pístový agregát LB 100 pracuje v oblasti otáček, které jsou pro jeho činnost nejoptimálnější. Nízký počet otáček ve spojení s uložením ložisek klikové hřídele v bohatě dimenzované klikové skříni z jakostní litiny je základním předpokladem vysoké spolehlivosti stroje i relativně nízké úrovně emitovaného hluku. Dvouválcový agregát má rovnoměrný chod a celkový výkon je rozložen (po 50%) do dvou prvků (válců).

## 7,5 PFT Y-D

1180/920 l/min. / 7,5 kW / 10 bar / průmyslový / bez TN / 400 V / s rozběhem Y-D



Obj. kód P.75.PFT - YD

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Nasávané množství	1180 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	920 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2900 ot/min
Pístový agregát	LB 100
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	79 dB
Rozměry kompresoru	800x450x580 mm
Hmotnost	125 kg



## 7,5 / 500 Y-D

1180/920 l/min. / 7,5 kW / 10 bar / průmyslový / 400 V / s rozběhem Y-D



Obj. kód P75500CZ

- Vysoce účinný agregát z jakostní litiny
- Plně automatický provoz (tlakový spínač)
- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým kabelem (zástrčka 400 V)
- Dochlazovač tlakového vzduchu
- Manometr pro tlak ve vzdušníku
- Odvod vzduchu - kulový kohout
- Součást vzdušníku: pojistný a vypouštěcí ventil kondenzátu a manometr
- Odlehčovací ventil
- Pohon řešený klínovým řemenem s nízkým počtem otáček
- Optimální chlazení díky velkému ventilátoru

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	500 l
Nasávané množství	1180 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	920 l/min
Vypínací tlak	10 bar
Spínací tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2900 ot/min
Pístový agregát	LB 100
Počet a uspořádání válců	2 V
Počet stupňů komprese	jednostupňový
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	79 dB
Rozměry kompresoru	1990x650x1350
Hmotnost	260 kg



# Kompresor Schneider UNM 210-8-25 W

Pojízdný kompresor na ležatém vzdušníku.

- Kompletně vybavený všemi pojistnými armaturami a elektrickým připojovacím kabelem se zástrčkou a tlakový spínač Condor.
- Vzdušník je vybaven pojistným ventilem, manometrem tlaku ve vzdušníku a vypouštěcím ventilem kondenzátu.
- Navařená zadní rukojeť usnadňuje manipulaci.
- Plně automatický provoz přes tlakový spínač s odlehčením při rozběhu, ochranou motoru a vypínačem.
- S EXTRA vybavením pro univerzální použití. 1-válcový bezolejový agregát na jedné hřídeli s motorem a motor 230 V na střídavý proud se zabudovanou ochranou motoru.
- Úspora času a nákladů díky malé údržbě při bezolejovém provozu.
- Včetně redukčního ventilu s filtrem pro regulovaný a čistý stl. vzduch bez kondenzátu, nečistot a oleje.
- Extra dlouhá životnost díky novým vysoce výkonným kvytným pístům.
- Záruka 10 let na vzdušník proti prorozavění.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	24 l
Nasávané množství	200 l/min
Výkonnost vztahená na sací podminky	110 l/min
Tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	1,1 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	655x365x595 mm
Hmotnost	25 kg



Obj. kód 18.58



# Kompresor Schneider UNM 410-10-50 W

- S bohatým vybavením pro univerzální použití.
- S pohonem klínovým řemenem, 2 válci v řadě pro zvlášť klidný chod a motorem 230 V na střídavý proud s externí ochranou motoru.
- Nízký počet otáček kompresoru - ochrana stavebních dílů kompresoru, snížení hlučnosti a vibrací.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Včetně redukčního ventilu s filtrem pro regulovaný a čistý stl. vzduch bez kondenzátu, nečistot a oleje.
- Dodatečně s 2 m elektrokabelem s gumovým opláštěním a odvodem vzduchu přes rychlospojku.
- Záruka 10 let na vzdušník proti prorozavění.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	295 l/min
Výkonnost vztahená na sací podminky	410 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1210 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	820x410x810 mm
Hmotnost	64 kg



Obj. kód 18.52



# Kompresor Schneider UNM 510-10-90 D

- S pohonem klínovým řemenem, 2 válci v řadě pro zvlášť klidný chod a motorem 400 V na střídavý proud s externí ochranou motoru.
- Nízký počet otáček kompresoru - ochrana stavebních dílů kompresoru, snížení hlučnosti a vibrací.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Včetně redukčního ventilu s filtrem pro regulovaný a čistý stl. vzduch bez kondenzátu, nečistot a oleje.
- Dodatečně s 2 m elektrokabelem s gumovým opláštěním a odvodem vzduchu přes rychlospojku.
- Přívod k přístroji s měničem fázi.
- Záruka 10 let na vzdušník proti prorozavění.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	390 l/min
Výkonnost vztahená na sací podminky	510 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1240 ot/min
Jmenovitý výkon	3,0 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	97 dB
Rozměry kompresoru	1070x495x895 mm
Hmotnost	80 kg



Obj. kód 18.53



## Kompresor Schneider UNM STS 660-10-90 - vertikální

- Klínovým řemenem poháněný pístový kompresor se 2 válci a dvoustupňovou kompresí na tlak 10 resp. 15 bar zvyšuje výkon a zajišťuje vysoký stupeň účinnosti.
- Vzdušník s vypálenou vnitřní povrchovou úpravou.
- Kompletně vybavený všemi armaturami, jako je elektromagnetický ventil nebo tlakový spínač s odvzdušňovacím ventilem pro plně automatický provoz, ochranou motoru, pojistným ventilem, manometrem, zpětným ventilem, vypouštěcím kohoutem kondenzátu a uzavíracím ventilem.
- Sériově vybavený gumovými silentbloky.
- Elektrické připojení 400 V/50Hz (střídavý proud).
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu.
- Nízký počet otáček snižuje vibrace, chrání stavební díly kompresoru a snižuje hlučnost.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Dobře přístupné vypouštění kondenzátu pod vzdušníkem. Je možné snadno připojit odvaděč kondenzátu Ecomat.
- Záruka 15 let na prorezavění vzdušníku.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	520 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	660 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	750x705x1170 mm
Hmotnost	123 kg



Obj. kód 18.54



## Kompresor Schneider UNM STL 660-10-270

- Klínovým řemenem poháněný pístový kompresor se 2 válci a dvoustupňovou kompresí na tlak 10 resp. 15 bar zvyšuje výkon a zajišťuje vysoký stupeň účinnosti.
- Vzdušník s vypálenou vnitřní povrchovou úpravou.
- Kompletně vybavený všemi armaturami, jako je elektromagnetický ventil nebo tlakový spínač s odvzdušňovacím ventilem pro plně automatický provoz, ochranou motoru, pojistným ventilem, manometrem, zpětným ventilem, vypouštěcím kohoutem kondenzátu a uzavíracím ventilem.
- Sériově vybavený gumovými silentbloky.
- Elektrické připojení 400 V/50Hz (střídavý proud).
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu.
- Nízký počet otáček snižuje vibrace, chrání stavební díly kompresoru a snižuje hlučnost.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Dobře přístupné vypouštění kondenzátu pod vzdušníkem. Je možné snadno připojit odvaděč kondenzátu Ecomat.
- Je možné bezproblémové dovybavení kompresoru krytem tlumícím hluk
- Záruka 15 let na prorezavění vzdušníku.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	520 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	660 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1620x515x1205 mm
Hmotnost	174 kg



Obj. kód 18.55



## Kompresor Schneider UNM STL 780-15-270

- Dvoustupňový 2-válcový pístový kompresor poháněný klínovým řemenem.
- Vzdušník je vybaven vypálenou vnitřní povrchovou úpravou. Proto je záruka na vzdušník 15 let proti prorezavění.
- Sériově vybavený gumovými silentbloky.
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu.
- Dobře přístupný vypouštěcí kohout kondenzátu.
- Odvod vzduchu 3/4" se vzduchovým uzavíracím kohoutem.
- Vhodné pro použití u nízkých stropů díky malé výšce konstrukce.
- Snadná a úsporná kontrola vzdušníku díky kontrolnímu otvoru.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	640 l/min
Výkonnost vztážená na sací podmínky	780 l/min
Tlak	15 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	5,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	80 dB
Rozměry kompresoru	1620x555x1285 mm
Hmotnost	252 kg



Obj. kód 18.59





## Kompresor Schneider UNM STS 660-10-270 - vertikální

- Klínovým řemenem poháněný pístový kompresor se 2 válci a dvoustupňovou kompresí na tlak 10 resp. 15 bar zvyšuje výkon a zajišťuje vysoký stupeň účinnosti.
- Vzdušník s vypálenou vnitřní povrchovou úpravou.
- Kompletně vybavený všemi armaturami, jako je elektromagnetický ventil nebo tlakový spínač s odvzdušňovacím ventilem pro plně automatický provoz, ochranou motoru, pojistným ventilem, manometrem, zpětným ventilem, vypouštěcím kohoutem kondenzátu a uzavíracím ventilem.
- Sériově vybavený gumovými silentbloky.
- Elektrické připojení 400 V/50Hz (střídavý proud).
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu.
- Nízký počet otáček snižuje vibrace, chrání stavební díly kompresoru a snižuje hlučnost.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Dobře přístupné vypouštění kondenzátu pod vzdušníkem. Je možné snadno připojit odvaděč kondenzátu Ecomat.
- Záruka 15 let na prorezavění vzdušníku.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	620 l/min
Výkonost vztahená na sací podmínky	520 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	750x705x1800 mm
Hmotnost	170 kg



Obj. kód 18.56



## Kompresor Schneider UNM STL 660-10-500

- Klínovým řemenem poháněný pístový kompresor se 2 válci a dvoustupňovou kompresí na tlak 10 bar zvyšuje výkon a zajišťuje vysoký stupeň účinnosti.
- Vzdušník s vypálenou vnitřní povrchovou úpravou.
- Kompletně vybavený všemi armaturami, jako je elektromagnetický ventil nebo tlakový spínač s odvzdušňovacím ventilem pro plně automatický provoz, ochranou motoru, pojistným ventilem, manometrem, zpětným ventilem, vypouštěcím kohoutem kondenzátu a uzavíracím ventilem.
- Sériově vybavený gumovými silentbloky.
- Elektrické připojení 400 V/50Hz (střídavý proud).
- U kompresorů s motorem 4 kW je třeba se řídit předpisy místních elektrozavodů.
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu.
- Nízký počet otáček snižuje vibrace, chrání stavební díly kompresoru a snižuje hlučnost.
- Velký ventilátor pro optimální chlazení.
- Dobře přístupné vypouštění kondenzátu pod vzdušníkem. Je možné snadno připojit odvaděč kondenzátu Ecomat.
- Je možné bezproblémově dovybavení kompresoru krytem tlumícím hluk (pro kompresory o příkonu 4 kW).

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	500 l
Nasávané množství	660 l/min
Výkonost vztahená na sací podmínky	520 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	78 dB
Rozměry kompresoru	1950x625x1305 mm
Hmotnost	228 kg



Obj. kód 18.57



## Kompresor Schneider UNM STL 1000-15-500

- Dvoustupňový 2-válcový pístový kompresor poháněný klínovým řemenem
- Vzdušník je vybaven vypálenou vnitřní povrchovou úpravou. Proto je záruka na vzdušník 15 let proti prorezavění
- Sériově vybavený gumovými silentbloky
- Mezichladič a dochlazovač zajišťují rychlé ochlazení vyrobeného stl. vzduchu
- Dobře přístupný vypouštěcí kohout kondenzátu
- Odvod vzduchu 3/4" se vzduchovým uzavíracím kohoutem
- Vhodné pro použití u nízkých stropů díky malé výšce konstrukce
- Je možné bezproblémově dovybavení hluk tlumící skříní (k dispozici pro kompresory s motorem 4 kW)
- Snadná a úsporná kontrola vzdušníku díky kontrolnímu otvoru

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	500 l
Nasávané množství	790 l/min
Výkonost vztahená na sací podmínky	995 l/min
Tlak	15 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1025 ot/min
Jmenovitý výkon	7,5 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	82 dB
Rozměry kompresoru	1950x625x1380 mm
Hmotnost	320 kg



Obj. kód 18.60



## Kompresor Schneider CPM 210-10-3W

- Pístový kompresor pro mobilní použití, vybavený všemi pojistnými armaturami a el. připojovacím kabelem se zástrčkou.
- Plně automatický provoz, vzdušník s pojistným ventilem, manometrem a vypouštěcím ventilem kondenzátu.
- Odvody vzduchu s rychlospojkou pro jednoduché připojení.

SPECIFIKACE	
Nasávané množství	200 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	110 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	1,5 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	310x580x405 mm
Hmotnost	20,5 kg



Obj. kód 18.50



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 170-8-24

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	24 l
Nasávané množství	170 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	60 l/min
Tlak	8 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	1,1 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	555x231x545 mm
Hmotnost	20 kg



Obj. kód 18.67



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 190-10-50

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	190 l/min
Výkonnost vztahená na sací podmínky	70 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	1,5 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	760x272x567 mm
Hmotnost	30 kg



Obj. kód 18.68



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 300-10-50W

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady UnimMaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

## SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	290 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	160 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	97 dB
Rozměry kompresoru	940x320x700 mm
Hmotnost	47 kg



Obj. kód 18.61



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 300-10-50 D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady UnimMaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

## SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	50 l
Nasávané množství	285 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	160 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	2850 ot/min
Jmenovitý výkon	1,8 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	97 dB
Rozměry kompresoru	940x320x700 mm
Hmotnost	47 kg



Obj. kód 18.70



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 250-10-90

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady UnimMaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

## SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	250 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	159 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1240 ot/min
Jmenovitý výkon	1,5 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	1100x400x830 mm
Hmotnost	57 kg



Obj. kód 18.69



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-90 W

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	350 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	225 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1500 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1100x400x830 mm
Hmotnost	57 kg



Obj. kód 18.71



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-90D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	350 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	225 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1500 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1100x400x830 mm
Hmotnost	57 kg



Obj. kód 18.62



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 500-10-90D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	510 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	335 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1280 ot/min
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	1100x400x830 mm
Hmotnost	66 kg



Obj. kód 18.64



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 600-10-90 D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdílů v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	90 l
Nasávané množství	600 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	450 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1270 ot/min
Jmenovitý výkon	4 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1100x400x830 mm
Hmotnost	115 kg



Obj. kód 18.74



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-200W

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdílů v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	200 l
Nasávané množství	350 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	225 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1500 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	230V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1460x640x1140 mm
Hmotnost	105 kg



Obj. kód 18.63



# Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-200 D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady Unimaster. Rozdílů v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

SPECIFIKACE	
Objem vzdušníku	200 l
Nasávané množství	350 l/min
Výkonnost vztažená na sací podmínky	225 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1500 ot/min
Jmenovitý výkon	2,2 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1460x640x1140 mm
Hmotnost	105 kg



Obj. kód 18.72



## Kompresor Schneider SEMI PROFI 500-10-200 D

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady UnimMaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.

### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	200 l
Nasávané množství	540 l/min
Výkonost vztažená na sací podmínky	405 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1170 ot/min
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	96 dB
Rozměry kompresoru	1460x640x1140 mm
Hmotnost	95 kg



Obj. kód 18.73

## Kompresor Schneider SEMI PROFI 530-10-270D - vertikální

Nová řada kompresorů Schneider, která je primárně určena pro menší univerzální dílny a provozy.

- Vysoký zřetel na kvalitu.
- Kvalita je ve spojení se značkou Schneider Airsystems samozřejmá. Platí to i pro řadu SEMI PROFI. Ta je vyvíjena i montována ve stejném provozu, jako všechny pístové kompresory řady UnimMaster. Rozdíly v kvalitě nehledejte.
- Nenáročná na obsluhu a údržbu.
- Extrémně jednoduchá obsluha všech kompresorů SEMI PROFI. Připraven k okamžitému zapojení. Nastavení tlaku intuitivní. Výměna oleje a filtrů je proces na 10 minut.
- Uplatnění v domácích dílnách i v profesionálním zatížení
- Hodí se pro Vaši dílnu, garáž, provoz s několika zaměstnanci i pneuservis.


































### SPECIFIKACE

Objem vzdušníku	270 l
Nasávané množství	540 l/min
Výkonost vztažená na sací podmínky	405 l/min
Tlak	10 bar
Jmenovité otáčky pístového agregátu	1170 ot/min
Jmenovitý výkon	3 kW
Jmenovité napětí	400V/50 Hz
Hlučnost	95 dB
Rozměry kompresoru	760x670x1850 mm
Hmotnost	145 kg


























Obj. kód 18.65

# RYCHLÝ PŘEHLED KOMPRESORŮ

	Kod zboží	Výrobce	Název	Objem vzdušníku (l)	Výstupní tlak (bar)	Jmenovitý výkon (kW)	Nesávané množství (l/min)	Výkonost vztážená na sací podmínky (l/min)	Jmenovitá napětí (V)	Provedení
	k03	GOLEMTECH	Vzduchový kompresor 160 l	160	9	2,2	340	-	400	Horizontální
	k04	GOLEMTECH	Vzduchový kompresor 300 l	300	9	7,5	900	-	400	Horizontální
	PFL22050XE	ATMOS	PERFECT Line 2,2/50 XE - 360/280 l/min., 230 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 50	50	10	2,2	360	280	230	Horizontální
	PFL22050X	ATMOS	PERFECT Line 2,2/50 X - 360/280 l/min., 400 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 50	50	10	2,2	360	280	400	Horizontální
	PFL22050	ATMOS	PERFECT Line 2,2/50 - 420/310 l/min., 400 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 50	50	10	2,2	420	310	400	Horizontální
	PFL22090XE	ATMOS	PERFECT Line 2,2/90 XE - 360/280 l/min., 230 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 90	90	10	2,2	360	280	230	Horizontální
	PFL22090	ATMOS	PERFECT Line 2,2/90 - 420/310 l/min., 400 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 90	90	10	2,2	420	310	400	Horizontální
	PL22200E	ATMOS	PERFECT Line 2,2/200 E - 420/310 l/min., 230 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 200	200	10	2,2	420	310	230	Horizontální
	PFL22200	ATMOS	PERFECT Line 2,2/200 - 420/310 l/min., 400 V, 10 bar, 2,2 kW, TN 200	200	10	2,2	420	310	400	Horizontální
	PFL30090X	ATMOS	PERFECT Line 3/90 X - 500/385 l/min., 400 V, 10 bar, 3,0 kW, TN 90	90	10	2,2	500	385	400	Horizontální
	PFL30100S	ATMOS	PERFECT Line 3/100 S - 580/435 l/min., 400 V, 10 bar, 3,0 kW, TN 100 - vertikální provedení	100	10	3	580	435	400	Vertikální
	PFL30200X	ATMOS	PERFECT Line 3/200 X - 500/385 l/min., 400 V, 10 bar, 3,0 kW, TN 200	200	10	3	500	385	400	Horizontální
	P30UNICZ	ATMOS	3 PFT - 510/408 l/min., 3 kW, 10 bar, soustrojí, bez TN, 400 V	-	10	3	510	408	400	Horizontální
	P30150CZ	ATMOS	3 / 150 - 510/408 l/min., 3 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	150	10	3	510	408	400	Horizontální
	P30270CZ	ATMOS	3 / 270 - 510/408 l/min., 3 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	270	10	3	510	408	400	Horizontální
	P30270SCZ	ATMOS	3 / 270 S - 510/408 l/min., 3 kW, 10 bar, průmyslový, vertikál. TN, 400 V	270	10	3	510	408	400	Vertikální
	P40UNICZ	ATMOS	4 PFT - 810/650 l/min., 4 kW, 10 bar, soustrojí, bez TN, 400 V	-	10	4	810	650	400	Horizontální
	P40150CZ	ATMOS	4 / 150 - 810/650 l/min., 4 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	150	10	4	810	650	400	Horizontální
	P40270CZ	ATMOS	4 / 270 - 810/650 l/min., 4 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	270	10	4	810	650	400	Horizontální
	P40270SCZ	ATMOS	4 / 270 S - 810/650 l/min., 4 kW, 10 bar, průmysl., vertikál. TN, 400 V	270	10	4	810	650	400	Vertikální
	PT40UNICZ	ATMOS	4T PFT - 700/500 l/min., 4 kW, 12,5 bar, průmyslový, bez TN, 400 V	-	12,5	4	700	500	400	Horizontální
	PT40150CZ	ATMOS	4T / 150 - 700/500 l/min., 4 kW, 12,5 bar, průmyslový, 400 V	150	12,5	4	700	500	400	Horizontální
	PT40300CZ	ATMOS	4T / 300 - 700/500 l/min., 4 kW, 12,5 bar, průmyslový, 400 V	300	12,5	4	700	500	400	Horizontální
	P55UNICZ	ATMOS	5,5 PFT - 960/750 l/min., 5,5 kW, 10 bar, průmyslový, bez TN, 400 V	-	10	5,5	960	750	400	Horizontální
	P55150CZ	ATMOS	5,5 / 150 - 960/750 l/min., 5,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	150	10	5,5	960	750	400	Horizontální
	P55270CZ	ATMOS	5,5 / 270 - 960/750 l/min., 5,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	270	10	5,5	960	750	400	Horizontální
	P55270SCZ	ATMOS	5,5 / 270 S - 960/750 l/min., 5,5 kW, 10 bar, průmysl., vertikál. TN, 400 V	270	10	5,5	960	750	400	Vertikální
	P55500CZ	ATMOS	5,5 / 500 - 960/750 l/min., 5,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	500	10	5,5	960	750	400	Horizontální
	P75UNICZ	ATMOS	7,5 PFT - 1180/920 l/min., 7,5 kW, 10 bar, průmyslový, bez TN, 400 V	-	10	7,5	1180	920	400	Horizontální
	P75270CZ	ATMOS	7,5 / 270 - 1180/920 l/min., 7,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	270	10	7,5	1180	920	400	Horizontální
	P75500CZ	ATMOS	7,5 / 500 - 1180/920 l/min., 7,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V	500	10	7,5	1180	920	400	Horizontální
	P.75.PFT - YD	ATMOS	7,5 PFT Y-D - 1180/920 l/min., 7,5 kW, 10 bar, průmyslový, bez TN, 400 V s rozběhem Y-D	-	10	7,5	1180	920	400	Horizontální
	P55UNICZ	ATMOS	7,5 / 500 Y-D - 1180/920 l/min., 7,5 kW, 10 bar, průmyslový, 400 V, s rozběhem Y-D	500	10	7,5	1180	920	400	Horizontální

# RYCHLÝ PŘEHLED KOMPRESORŮ

	Kod zboží	Výrobce	Název	Objem vzlusáčku (l)	Výprací tlak (bar)	Jmenovitý výkon (kW)	Nasávané množství (l/min)	Výkonost vztážená na sací podmínky (l/min)	Jmenovité napětí (V)	Provedení
	18.58	Schneider	Kompresor Schneider UNM 210-8-25 W	24	8	1,1	200	110	230	Horizontální
	18.52	Schneider	Kompresor Schneider UNM 410-10-50 W	50	10	2,2	410	295	230	Horizontální
	18.53	Schneider	Kompresor Schneider UNM 510-10-90 D	90	10	3	510	390	400	Horizontální
	18.54	Schneider	Kompresor Schneider UNM STS 660-10-90 - vertikální	90	10	4	660	520	400	Vertikální
	18.55	Schneider	Kompresor Schneider UNM STL 660-10-270	270	10	4	660	520	400	Horizontální
	18.59	Schneider	Kompresor Schneider UNM STL 780-15-270	270	15	5,5	780	640	400	Horizontální
	18.56	Schneider	Kompresor Schneider UNM STS 660-10-270 - vertikální	270	10	4	620	520	400	Vertikální
	18.57	Schneider	Kompresor Schneider UNM STL 660-10-500	500	10	4	660	520	400	Horizontální
	18.60	Schneider	Kompresor Schneider UNM STL 1000-15-500	500	15	7,5	995	790	400	Horizontální
	18.50	Schneider	Kompresor Schneider CPM 210-10-3W	-	10	1,5	200	110	230	Horizontální
	18.67	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 170-8-24	24	8	1,1	170	60	230	Horizontální
	18.68	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 190-10-50	50	10	1,5	190	70	230	Horizontální
	18.61	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 300-10-50W	50	10	2,2	290	160	230	Horizontální
	18.70	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 300-10-50 D	50	10	1,8	285	160	400	Horizontální
	18.69	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 250-10-90	90	10	1,5	250	159	230	Horizontální
	18.71	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-90 W	90	10	2,2	350	225	230	Horizontální
	18.62	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-90D	90	10	2,2	350	225	400	Horizontální
	18.64	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 500-10-90D	90	10	3	510	335	400	Horizontální
	18.74	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 600-10-90 D	90	10	4	600	450	400	Horizontální
	18.63	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-200W	200	10	2,2	350	225	230	Horizontální
	18.72	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 350-10-200 D	200	10	2,2	350	225	400	Horizontální
	18.73	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 500-10-200 D	200	10	3	540	405	400	Horizontální
	18.65	Schneider	Kompresor Schneider SEMI PROFI 530-10-270D - vertikální	270	10	3	540	405	400	Vertikální



# POZNÁMKY

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Obchodní zástupce:  
.....

Telefon:  
.....