

## PRODEJNÍ AKCE

# PRŮMYSLOVÉ KOMPRESORY PERFECT STROJE S MIMOŘÁDNĚ DLOUHOU ZÁRUKOU

Klíčové slovo charakterizující špičkový kompresor je spolehlivost. Pístové kompresory PERFECT jsou koncipovány s vysokou mírou konstrukčních rezerv. Výrobu stlačeného vzduchu zajišťuje pomaloběžný, robustní, litinový, průmyslový agregát. Veškerá potrubí, chladiče a fitinky jsou dimenzovány s ohledem na dosažení minimálních tlakových ztrát. Celkové provedení stroje zaručuje použitelnost u širokého spektra zákazníků z oblastí průmyslu a strojírenství, ale i pro náročné řemeslné provozovny. Globálně lze nový výrobek také charakterizovat jako kompresor se zvýšenou odolností, vysokou životností a nízkými nároky na servis či údržbu čímž jistě předčí řadu požadavků u koncových uživatelů.



<sup>1)</sup> na hlavní komponenty, včetně základní záruční doby. Vždy rozhoduje skutečnost, která nastane dříve. Detailní a závazné podmínky garance, jsou uvedeny v záruční dokumentaci, která je nedílnou součástí dodávky stroje.

## KOMPRESORY PERFECT

### SPOLEČNÉ ZNAKY

- LITINOVÉ
- PRŮMYSLOVÉ
- POMALOBĚŽNÉ
- ROBUSTNÍ

1)



Firmy **ATMOS Chrást s.r.o.** a **KOMPRESORY PLAČEK** si vyhrazují právo na změny a právo akci kdykoliv odvolat. Tuto akci nelze kombinovat s žádnou jinou spuštěnou akcí firmy ATMOS Chrást s.r.o. či PLAČEK KOMPRESORY. Z dané akce nelze vyvozovat žádný právní nárok. Tento akční leták (i pravidla z něj vyplývající) pozbývá platnosti datem 31. 12. 2017.

## PRODEJNÍ AKCE

### TECHNICKÉ PARAMETRY PÍSTOVÝCH KOMPRESORŮ PERFECT V AKCI

Provedení/Typ		1,1/50	1,5/50E	1,1/100	2,2/50	2,2/50E
Pístový agregát - válce		1	1	1	2V	2V
Maximální přetlak	[bar]	10	10	10	10	10
Výkonnost	[m <sup>3</sup> /min]	0,115	0,115	0,115	0,285	0,285
Příkon motoru	[kW]	1,1	1,1	1,1	2,2	2,2
Jmenovité otáčky	[min <sup>-1</sup> ]	900	900	900	1180	1180
Hlučnost	[dB(A)]	70	70	70	72	72
Výpustné kohouty	G	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I
Objem vzdušníku	[l]	50	50	50	50	50
El. napětí/frekvence	[V/Hz]	400 / 50	230 / 50	400 / 50	400 / 50	230 / 50

Provedení/Typ		2,2/100 (150)**	2,2/100E (150E)**	3/100	3/150 (270)**	4/150 (270)**
Pístový agregát - válce		2V	2V	3W	3W	2V
Maximální přetlak	[bar]	10	10	10	10	10
Výkonnost	[m <sup>3</sup> /min]	0,285	0,285	0,408	0,408	0,650
Příkon motoru	[kW]	2,2	2,2	3,0	3,0	4,0
Jmenovité otáčky	[min <sup>-1</sup> ]	1180	1180	1100	1100	1100
Hlučnost	[dB(A)]	72	72	73	73	76
Výpustné kohouty	G	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I
Objem vzdušníku	[l]	100 (150)	100 (150)	100	150 (270)	150 (270)
El. napětí/frekvence	[V/Hz]	400 / 50	230 / 50	400 / 50	400 / 50	400 / 50

Provedení/Typ		4T/150* (300)**	5,5/150 (270)**	7,5/500
Pístový agregát - válce		3W	3W	2V
Maximální přetlak	[bar]	12,5	10	10
Výkonnost	[m <sup>3</sup> /min]	0,500	0,750	0,920
Příkon motoru	[kW]	4,0	5,5	7,5
Jmenovité otáčky	[min <sup>-1</sup> ]	1000	950	980
Hlučnost	[dB(A)]	78	78	79
Výpustné kohouty	G	G 1/2" I	G 1/2" I	G 1/2" I
Objem vzdušníku	[l]	150 (300)	150 (270)	500
El. napětí/frekvence	[V/Hz]	400 / 50	400 / 50	400 / 50



\* Dvoustupňový kompresor  
 \*\* Údaje v závorkách označují variantní objem nádoby

AKČNÍ CENA U VÁMI ZVOLENÉHO MODELU: ..... Kč