

## COMPRESOR DE AER PROFESIONAL

### BK 119-270-7.5

#### PREZENTARE PRODUS

**BK119-270-7.5** este un compresor de aer profesional cu două pistoane în două trepte de compresie acționat prin curea, de un motor electric trifazat prevăzut cu protecție termică, proiectat și construit pentru utilizări în regim “heavy duty”.

#### CARACTERISTICI TEHNICE

- tensiune alimentare:	V/3 Ph	400/50Hz;
- capacitatea buteliei:	l	270;
- putere motor:	kW;	5,5;
- numar pistoane		2;
- numar trepte de compresie		2;
- debit aer aspirat:	l/min	840;
- debit aer refulat	l/min	600;
- presiune max.	bar	10;
- turație grup compresor	rot/min	1245;
- nivel zgomot:	dB	80;
- dimensiuni:	cm	155x60x114;
- greutate:	kg	153;



#### CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE

**BK 119-270-7.5** este un compresor profesional, cu două trepte de compresie, acționat prin curea de un motor electric trifazat, prevăzut cu protecție termică.

- placă portsupapă din duraluminiu, supape din otel;
- aripioare de răcire a cilindrului și a capacului chiulasei, de construcție specială;
- tub colector cu aripioare de răcire a aerului ce intră în rezervor;
- ventilație forțată cu debit mare;
- nivel redus de zgomot datorat noului model de filtru;
- ungere îmbunătățită realizată cu un consum scăzut de ulei.

**BK 119-270-7.5** are un randament îmbunătățit, o construcție robustă și este echipat cu presostat, manometru, supapă de siguranță, supapă de purjare, robinet principal, regulator de presiune, roți pentru transport.

#### APLICAȚII

**BK 119-270-7.5** este foarte fiabil astfel încât este recomandat pentru o utilizare de tip industrial ca sursă de aer pentru întreprinderi mici și mijlocii (vopsitorii, ateliere de confecționat mobilă, tapițerie, ateliere de întreținere, acționarea sculelor pneumatice etc).

#### OPERAȚII DE ÎNTREȚINERE

- schimbarea uleiului de rodaj-după primele 50 de ore de funcționare;
- schimbarea uleiului- la fiecare 6 luni;
- suflarea cu aer comprimat a elementului filtrant din hârtie microporoasă - lunar;
- purjarea buteliei-săptămânal;

**Cantitatea de ulei necesară efectuării unui schimb este de aproximativ 1.5 L.**

<b>Uleiuri recomandate:</b>	<b>AGIP</b>	<b>-DICREA 100</b>
	<b>SHELL</b>	<b>-CORENA P100</b>
	<b>CASTROL</b>	<b>-AIRCOL PD100</b>

#### GARANȚIE: 12 LUNI !

Service în garanție și post-garanție asigurat în CENTRE SERVICE AUTORIZATE PARTENER.