

## COMPRESOR DE AER PROFESIONAL

### CT5.5/620/270

#### PREZENTARE PRODUS

**CT5.5/620/270** este un compresor de aer profesional cu două pistoane cu două trepte de compresie acționat prin curea, de un motor electric trifazat prevăzut cu protecție termică.

#### CARACTERISTICI TEHNICE

- tensiune alimentare	V/3Ph	400/50Hz;
- capacitatea buteliei	l	270;
- putere motor	kW	4;
- numar pistoane		2;
- numar trepte de compresie		2;
- debit aer aspirat	l/min	618;
- debit maxim refulat	l/min	441;
- presiune max.	bar	11;
- turație grup compresor:	rot/min	1300;
- dimensiuni:	cm	152x59x115
- greutate:	kg	180.

#### CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE

**CT5.5/620/270** este un compresor de aer, profesional, cu două pistoane, acționat prin curea de un motor electric trifazat, prevăzut cu protecție termică.

- 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;
- ungere îmbunătățită realizată cu un consum scăzut de ulei.

**CT5.5/620/270** are un randament îmbunătățit, o construcție robustă și este echipat cu presostat, manometru, regulator de presiune, supapă de siguranță, supapă de purjare, mâner și roți pentru transport.

#### APLICAȚII

**CT5.5/620/270** este foarte fiabil astfel încât este recomandat pentru o utilizare de tip **profesional** în ateliere de vulcanizat, vopsitorii, reconditionări mobilă, tapițerie, ateliere de întreținere, acționare scule pneumatice, ateliere de vopsit.

#### 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;

<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>

#### GARANTIE: 12 LUNI !

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