

HM-V-0.6/370L Stager Compresor aer industrial , putere motor 4.1 kW , capacitate rezervor 370L , debit furnizat 600 l/min

Cod catalog: **4530106370**

Producator: **Stager**

INFORMATII GENERALE

Pret : 5,464 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Volum rezervor (l) : **370**

Putere motor (kW) : **4.1**

Debit furnizat max(l/min) : **600**

Presiune maxima (bar) : **8**

Tensiune de alimentare (V) : **400**

Frecventa (Hz) : **50**

Turatie grup (rpm) : **950**

Dimensiuni (mm) : **1580x580x1100**

Greutate (Kg) : **212**

Clasa: **Profesionala**

DESCRIERE PRODUS

HM-V-0.6/370L Stager Compresor aer industrial , putere motor 4.1 kW , capacitate rezervor 370L

Compresoarele de aer Stager sunt recomandate pentru ateliere mici, puncte de service auto si pana la linii industriale de productie. Fiind dotate cu roti si maner pentru transport, compresoarele Stager sunt simplu de manevrat in spatii mici, iar manometrul si priza rapida pentru conectarea sculelor pneumatice il fac usor de utilizat chiar si pentru utilizatorii neprofesionisti. Siguranta in exploatare este asigurata de protectia termica la suprasarcina resetabila manual si de cablul de alimentare cu impamantare; atat rezervorul cit si restul componentelor sunt protejate la atingere prin legarea la impamantare prin intermediul stecherului cu contact de protectie. La fiabilitatea compresoarelor Stager contribuie in mare masura electromotoarele cu bobinaj din sarma de cupru de buna calitate. Toate compresoarele Stager prezinta in dotarea de serie presostat, regulator de presiune cu cupla rapida (doar modelele monofazate), manometru presiune butelie si manometru presiune reglata, supapa de siguranta, robinet de purjare, roti, maner pentru transport si suport anti-vibratii. Compresoarele Stager actionate prin curea sunt compresoare de aer profesionale, cu doua pistoane, intr-o treapta de compresie, actionate prin curea de un motor electric monofazat sau trifazat. Electromotorul este prevazut cu protectie termica cu resetare manuala, cu placa port-supape din otel, aripioare de racire a cilindrului si a capacului chiuilasei de constructie speciala, tub colector cu aripioare de racire a aerului ce intra in rezervor, ventilatie cu debit mare, deflector aer cu randament ridicat. Observatii: - la modelele trifazate, alimentarea electrica se face doar prin cele 3 faze, nu necesita nul. - se recomanda montarea de filtre de ulei si anticondens pe instalatia de aer.