

Motopompa de inalta presiune pentru SVSU

I.D.: 49012380

Data publicarii	19.08.20	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 5.210,08 RON - 5.210,08 RON

Descriere: Motopompa de inalta presiune pentru stingerea incendiilor Model Motopompa DWP 420 BS3 TIP MOTOR : XR2100(OHV) PUTERE NETA MOTOR 12 CP H refulare m Debit m3/H 65 10 53 25 42 35 35 40 20 50 DIAMETRU ABSOBTIE/REFULARE:75/75mm PRESIUNE MAXIMA 6.8 Bari DEBIT MAXIM 1000 l/MIN ADANCIME ASPIRATIE 8M (maxim) Caracteristici motor Briggs&Stratton XR2100 Model: Motor XR2100, 4 timpi, OHV, cu arbore orizontal Sistem de racire: Cu aer Combustibil: Benzina Sensul de rotire a arborelui: Invers acelor de ceasornic Sistem de aprindere: Electronic, fara ruptor Sistem de pornire: Manual + Electric Tipul filtrului de aer: Cartus Senzor de nivel de ulei: inclus Capacitatea bii de ulei: 1.1 l Capacitate rezervor carburant: 6.6 l Consum combustibil: 2.5L/h Autonomie: 2.6 L/H Caracteristici Pompa: Tipul pompei: Centrifuga monoetajata Aliaj corp pompa si rotor - Fonta/Aluminiu Etansare mecanica - carbura de siliciu (rezistenta la ape murdare cu impuritati si abrazive). Debit maxim 1000L/min Inaltimea maxima de refulare 68m Adancimea de aspiratie maxima 8M Greutate maxima motopompa cu rezervor plin 75.7Kg Mentionam faptul ca motopompele Gardelina sunt produse si certificate in Romania, au fost testate si sunt utilizate pana in prezent de serviciile PSI. Atentie, produsul nu include bateria
