
POMPA SUBMERSIBILA APA CURATA 1100W 15000L/H PF1100 MAKITA, PF1100

I.D.: 80431996

Data publicarii	29.03.23	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 489,00 RON - 489,00 RON

Descriere: Date tehnice Alimentare: curent monofazat Tensiune alimentare: 220 - 240 V / 50 - 60Hz Putere absorbita: 1.100 W Debit maxim refulat: 15.000 l/h (250l/min) Tip carcasa: inox Adancimea de imersie: 5 m Nivel min. de aspirare: 25 mm Inaltime de refulare: 9 m Distanta de pompare, pe orizontala: 90 m Racord iesire: 1 1/4" Utilizare: apa curata Temperatura de lucru: max. 35 °C Dimensiuni impuritati/particule: max. 5 mm Dimensiuni (L x l x H): 150 x 150 x 305 mm Lungime cablu alimentare: 10 m Greutate: 6.7 kg Caracteristici Pompa submersibila, de la MAKITA, modelul PF1100, face parte din categoria sculelor profesionale. Este o pompa portabila si se recomanda pentru evacuarea apelor curate sau usor murdare/poluante din bazine mari sau cu apa de ploaie, din pivnite sau pentru irigarea gradinilor, din iazuri. Se poate folosi si pentru drenarea apelor infiltrate in beciuri, pivnite, subsoluri, etc. Impuritatile din apa nu trebuie sa depaseasca diametrul de Ø 5 mm. Motorul permite oprirea automata atunci cand s-a terminat apa ce trebuia evacuata cu ajutorul flotorului. Puterea motorului este de 1.100 W si dezvolta un debit de apa de 15.000 l/h sau 250 l/min. Are inclusa protectie interna pentru suprasolicitare cu resetare automata. Carcasa pompei este foarte rezistenta fiind confectionata din otel inoxidabil. Garintura dubla de la motor, cu camera de ulei, asigura o etansare buna si implicit o perioada lunga de exploatare a pompei. Dotat cu un maner confortabil si foarte solid pentru tra
