

WP-TU430

POMPE THERMIQUE 2 TEMPS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	À essence, mono cylindre 2 temps, refroidissement à air
Cylindrée	42,7 cc
Pression max.	3,5 bar
Vitesse à vide	7000 min-1
Puissance nominale	1,35 kW
Type de carburateur	Ruixing H619
Type de bougie	L8RTC
Système de démarrage	Démarrage manuel par cordon
Ratio mélange huile + carburant	40 : 1 (2,5%)
Capacité du réservoir	1,16 L
Durée de service par réservoir plein	60 min
Poids	8,5 kg
Capacité d'écoulement	8 m ³ /h
Poussée d'aspiration	8 m
Diamètre conduite de pression / d'aspiration	25,4 mm
Hauteur de refoulement max.	35 m
Pression de corps de pompe	≤ 1 MP

Gencode : 3520660192596

Code : 253060

