

HP375

Alimentado por um motor Cummins e apresentando airends Doosan proprietários apoiados por mais de cinco anos de desenvolvimento e validação de design, mais de 140 anos de excelência em ar e um investimento substancial nas máquinas mais recentes, podemos garantir um produto líder de mercado que proporcionará desempenho, produtividade e lucratividade. O HP375WCU T2 oferece confiabilidade de serviço pesado, novos recursos aprimorados, como uma interface de cliente aprimorada e desempenho aprimorado.



Entrega aérea gratuita
10,6 m³/min (375 cfm)

Pressão
10,3 bar (150 psi)

Especificações

Compressor

Entrega de ar livre - m³/min (cfm)	10,6 (375)
Pressão nominal de operação - bar (psig)	10,3 (150)
Capacidade do tanque de combustível - L	239

Motor

Marca/Modelo	Cummins B3.9
Nível de emissões	Camada 2
Numero de cilindros	4
Velocidade nominal – rpm	2200
Potência - kW (CV)	93,3 (125)
Elétrica – volts	12



Novo

Dimensões com equipamento de corrida

Comprimento da barra de reboque fixa - mm	3874
Length min/max adjustable towbar - mm	
Width - mm	1984
Height - mm	1727
Tire Size	ST225/75R15
Shipping Weight – w/o fuel – kg	1778
Working Weight – w fuel – kg	1982

Menos equipamento de corrida

Length – mm	2426
Width - mm	1468
Height - mm	1450
Shipping Weight – w/o fuel – kg	1608
Working Weight – w fuel – kg	1812

DOOSAN

2023© Doosan Portable Power. All Rights Reserved



Novo