

POMPE À EAU HAUTE PRESSION

PWP2SCH5050 KODIAK 2"

AYANT UNE PRÉSENCE CANADIENNE ÉTABLIE, KODIAK FOURNI DES ÉQUIPEMENTS DE NIVEAU PROFESSIONNEL DEPUIS PLUS DE 30 ANS. TOUTES LES POMPES DE TRANSFERTS KODIAK SONT CONÇUES ET ASSEMBLÉES DANS LE BUT D'APPORTER UN NIVEAU DE QUALITÉ ET FIABILITÉ SUPÉRIEUR À L'UTILISATEUR PROFESSIONNEL. IDÉAL POUR LA PRÉVENTION DES INCENDIES, L'IRRIGATION OU LE TRANSFERT D'EAU VERS UNE ALTITUDE PLUS ÉLEVÉE.

- Moteur Honda GX - muni d'une alerte de bas niveau d'huile pour plus de fiabilité
- Cage de protection en métal - pour une plus grande robustesse sur le terrain
- Corps de pompe en fonte d'aluminium - offrant durabilité et légèreté
- Volute en fonte et turbine en fonte d'aluminium - pour des performances robustes
- Joint en céramique de carbone



Propulsé par
HONDA
 MOTEURS

	PWP2SCH5050
Diamètre port d'aspiration (po)	2" NPT-M
Matériel du joint	Céramique de carbone
Turbine	Fonte
Volute	Fonte
Corps de pompe	Aluminium
Pied tête aspiration pi (m)	26 (8)
Pied tête sorti pi (m)	167 (50)
Capacité de décharge gpm (lt/min)	106 (400)
Capacité de solides in (mm)	N/A
Poids sec lbs (kg)	59 (26)
Dimensions in (mm) (LxWxH)	21x15x17.7 (550x390x450)
Détails du moteur	Honda GX160
Alerte de bas niveau d'huile	Oui
Puissance du moteur CH (KW)	5.5 (4.1)
Capacité du réservoir gal (l)	1 (3.8)



Fabriqué au Japon

COURBE

