



FDX WB



Enrouleur avec flexible haute pression de 15m



LWD-K



BWD-K



Pompes triplex avec pistons en céramique et culasse en laiton



Poignées pour faciliter les manœuvres

Roues avec pneu anti-crevaisson

Filtre aspiration (filtre externe à l'entrée de la pompe facilement d'entretien)



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Cuve polyéthylène 120 l
- Châssis acier peint
- Roues avec pneu anti-crevaisson
- Moteurs Honda GX160 et Loncin G200F
- Pompes auto-amorçantes triplex Comet LWD-K et BWD-K, avec pistons en céramique et culasse en laiton
- Vanne de réglage de pression professionnelle
- Filtre aspiration (filtre externe à l'entrée de la pompe facilement d'entretien)
- Aspiration réglable du produit détergent en basse pression
- Pistolet GH 301 avec raccord tournant
- Enrouleur avec flexible haute pression 15m G1/4
- Usage semi-professionnel

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CODE	MODÈLES	POMPES	 bar MPa		 l/h	 HP kW	 kg	 (L x W x H) cm
9020 0801	FDX WB 8/160 Honda GX 160	LWD-K	160	16	480	5,5 4,1	70	120 x 80 x 110
9020 0802	FDX WB 8/160 Loncin G 200 F	BWD-K	160	16	480	6,0 4,4	70	120 x 80 x 110

ÉQUIPEMENT STANDARD



Pistolet GH 301 avec
raccord tournant



Lance coudée avec tête détergent, sans buse



Buse à jet plat 25°, 1/4" MEG



Enrouleur avec flexible haute pression
15m