

## Nettoyeur thermique eau froide fdx pro 16l/min 250 bar avec enrouleur et rotabuse comet

Référence : P1A60607093

### Détails

Pompe TRIPLEX RW PREMIUM pistons céramique. Culasse en laiton.

Moteur thermique Professionnel : HONDA GX 390

Châssis tubulaire, très robuste en acier époxy.

Jante acier, pneu 13 x 500 x 6.

#### Livré avec :

Pistolet avec manchon raccord tournant.

Lance double réglable.

Buse 1/4 calibre 045 25°.

Buse détergente basse pression.

Lance rotabuse.

Flexible armé sur l'enrouleur.

Ralentisseur moteur.

Filtre d'arrivée d'eau laiton Y.

Vanne thermostatique.



Pompe TRIPLEX RW PREMIUM pistons céramique. Culasse en laiton.

Moteur thermique Professionnel : HONDA GX 390

Châssis tubulaire, très robuste en acier époxy.

Jante acier, pneu 13 x 500 x 6.

#### Livré avec :

Pistolet avec manchon raccord tournant.

Lance double réglable.

Buse 1/4 calibre 045 25°.

Buse détergente basse pression.

Lance rotabuse.

Flexible armé sur l'enrouleur.

Ralentisseur moteur.

Filtre d'arrivée d'eau laiton Y.

Vanne thermostatique.

Caractéristiques	
Type	Eau froide
Vitesse de rotation (tr/min)	1560 trs/min
Pression maxi (bar)	250 bar
Puissance (CV)	13 CV
Longueur flexible (m)	20 m
Débit maxi (l/h)	960 L/H
Débit maxi (l/min)	16 l/min
Moteur	Thermique

Puissance (Kw)	9.6 Kw
Quantité dans conditionnement de vente	1