

NHP EAU FROIDE AUTONOME – MC 3C-180/750 PE T



CARACTERISTIQUES & SPECIFICITES

Référence 106404533



Pression de service	180 bars
Débit d'eau (max)	750 l/h
Calibre de buse HP	0400
Puissance Moteur	7 CV – KOHLER ESSENCE CH270
Démarrreur	Manuel
Rotation Moteur/Pompe	3400 / 3400 tr/min
Type de pompe	RADIALE culasse LAITON - 3 pistons Céramique
Hauteur d'aspiration	1,5 m (amorcé)
Réservoir Essence	4 l - Autonomie > 1h50
Consommation	2,1 l/h
Niveau Sonore	93,2 dBa
Dimensions (L x l x H - cm)	54 x 61 x 102
Poids	32 kg



ACCESSOIRES de série & Systèmes exclusifs

- Pistolet PRO ERGO 2000 à couplage rapide des accessoires.
- 10 m de flexible HP à couplage rapide (armé tresse métal – DN6)
- Lance à couplage rapide « 4en1 » (L98 cm) : Buse HP "Tornado" 20° + Buse HP grand angle 65° + Rotabuse céramique "TurboHammer" + Buse BP
- Valve thermique sécurité surchauffe pompe de série
- Injecteur de détergent Basse Pression
- Débit réglable sur la pompe



KOHLER
engines

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+

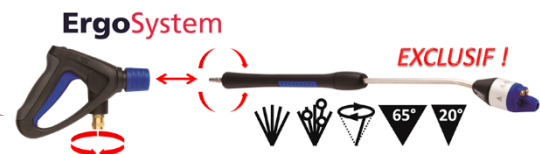


NHP EAU FROIDE AUTONOME – MC 3C-180/750 PE T



**Lance à couplage rapide
« 4en1 » : Buse HP 20°+
Buse HP grand angle 65°+
Rotabuse céramique
"TurboHammer" + Buse BP**

**Pistolet ERGO à
connexion rapide et
raccords tournants**



Pistolet ERGO 2000 avec nouvelle lance 4en1 :
Buse HP "Tornado Plus" 20° + Buse HP grand angle 65° + Rotabuse céramique
"TurboHammer Plus" + Buse Basse Pression
Raccords tournants et couplage rapide dans le pistolet.

**10m de flexible HP
armé avec tresse métal
et coupleur rapide**

**Châssis compact en
acier laqué robuste et
anticorrosion**

**Débit réglable
sur la pompe**

**Injecteur de détergent
basse pression avec
crépine d'aspiration**



**Moteur essence
Kohler avec sécurité
manque d'huile**

**Larges roues
increvables équipées
de roulements à
billes**

**Enrouleur de flexible
disponible en OPTION
(maxi 20m DN8)**



**Support de lances
intégré au châssis**

**Capot de protection de pompe
et silent bloc anti-vibration**

**Culasse laiton et
pistons CERAMIQUE**

**Valve de Sécurité
anti-surchauffe de
pompe**

**Tampon/frein en
caoutchouc**

**Timon retournable pour
une protection
maximale**

