

# NHP EAU FROIDE AUTONOME – MC 2C-160/740 PE T



## CARACTERISTIQUES & SPECIFICITES

Référence 106404532



**Pression de service** 160 bars  
**Débit d'eau (max)** 740 l/h  
**Calibre de buse HP** 0370  
**Puissance Moteur** 6,5 CV – KOHLER ESSENCE SH265  
**Démarrreur** Manuel  
**Rotation Moteur/Pompe** 3400 / 3400 tr/min  
**Type de pompe** AXIALE culasse LAITON - 3 pistons Inox  
**Hauteur d'aspiration** 0,8 m (amorcé)  
**Réservoir Essence** 3,6 l - Autonomie > 1h45  
**Consommation** 2 l/h  
**Niveau Sonore** 93,2 dBa  
**Dimensions (L x l x H - cm)** 54 x 61 x 102  
**Poids** 30 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

0 Usage annuel maxi recommandé (h) 1000+



**KOHLER**  
engines

# NHP EAU FROIDE AUTONOME – MC 2C-160/740 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

ErgoSystem



EXCLUSIF !

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



Moteur essence  
Kohler avec sécurité  
manque d'huile

Injecteur de détergent  
basse pression avec  
crépine d'aspiration

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

Larges roues  
incroyables équipées  
de roulements à  
billes

Culasse laiton et  
pistons INOX

Timon retournable pour  
une protection  
maximale

Support de lances  
intégré au châssis

Valve de Sécurité  
anti-surchauffe de  
pompe

Tampon/frein en  
caoutchouc

Capot de protection de pompe  
et silent bloc anti-vibration

