

NORSPRAY® NHP 170/900



NHP170/900KE



NHP170/900K

170 Bar
900 l/h
Puissance de nettoyage 4 250 Watts

Transmission directe
3 400 T/mn

NHP 170/900 est un nettoyeur haute pression professionnel à moteur thermique essence HONDA® de 9 CV et pompe à transmission directe.

NHP 170/900 est équipé d'une pompe radiale à vilebrequin de haute qualité permettant un travail régulier à 170 bar.

Avec son débit de 900 l/h ce nettoyeur permet d'obtenir une puissance de nettoyage de 4250 Watts.

NHP 170/900 est compact, facile à transporter et d'une excellente stabilité du fait de la forme du pied avec ses deux blocs antivibratoires en caoutchouc.

Idéal en premier équipement pour des travaux courants ne nécessitant pas une pression supérieure à 170 bar.

Points forts :

- Moteur HONDA® GX270 9 CV avec sécurité manque d'huile.
- Silentbloc entre les fixations du moteur et le châssis.
- Pompe radiale haute qualité.

- Carter d'huile grande capacité.
- 3 Pistons en céramique usinés dans la masse.
- Valve de sécurité thermique (protection de la pompe).
- Transmission directe.
- Régulateur séparé de la culasse.
- Vitesse de rotation pompe 3400 T/mn.
- Lances avec tubulure en acier inoxydable.
- Injecteur de produit détergent sans passage par la pompe.
- Capot de protection enveloppant robuste avec encrage solide sur le châssis.
- Boulonnerie d'assemblage en Inox.
- Coupleur à billes sortie de pompe.
- Châssis acier robuste haute finition thermolaqué.
- Roues gonflables avec roulements à aiguilles.

REFERENCE	DESCRIPTION
NHP170/900K	NHP 170/900 complet sur châssis avec flexible NL2815/CB diamètre 5/16 - 15M pour coupleur à billes, Pistolet NL6020 avec raccord tournant, Lance double NL6727 - 900 mm avec buse basse pression NL2540 et buse POWER 250040.
NHP170/900KE	Idem, plus enrouleur ABS NL6070 monté sur le capot de protection avec flexible NL1043 de liaison sur le coupleur à billes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Pression de service	170 bar
Débit	900 l/h
Buse préconisée	1.35 mm
Puissance moteur	9 CV
Dimensions : Longueur	1 060 mm
Largeur	660 mm
Hauteur	465 mm
Hauteur avec enrouleur	790 mm
Poids	60 kg
Poids avec enrouleur	74 kg