



## NHP MEC-3 MONO EAU CHAUDE TS

150B - 10L/MIN - FLEXIBLE 10M

### CODE 520544

- +**Pratique : arrêt automatique de la machine si elle n'est pas utilisée
- +**Performant : chaudière haut rendement permettant d'atteindre une température de l'eau jusqu'à 90°C
- +**Sécurité : compteur horaire intégré permettant de suivre le temps d'utilisation

## TABLEAU TECHNIQUE

Pression de service :	150 bar	Débit :	10 L/min
Débit :	600 L/h	Tension :	230 V
Puissance :	3 kW	Ampérage :	16 A
Moteur :	Monophasé	Pompe :	Radiale
Couplage :	Direct	Vitesse de rotation :	1450 tr/min
Norme d'isolation :	IP55	Température max entrée/sortie :	< 40°C / 90°C
Puissance chaudière :	74 kW	Réservoir gasoil :	18 L
Consommation gasoil :	4 L/h	Réservoir détergent :	3 L
Châssis :	Plastique	Roues :	Plastiques Ø250mm
Lance :	Double	Flexible :	10 m
Diamètre du flexible :	3/8"	Enrouleur :	Non
Jauge de pression / Manomètre :	Oui	Total stop :	Oui
Type de buse :	035	Longueur de câble :	5 m
Fiche :	Livré avec prise	Utilisation en continu maxi :	4 heures
Poids :	112 Kg	Longueur :	940 mm
Largeur :	650 mm	Hauteur :	900 mm
Type d'huile pompe :	SAE 15W40	:	:

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Description technique :

- Equipé de roues pleines permettant un stockage prolongé de la machine sans déformation des roues
- Utilisation prolongée et intensive de par sa pompe radiale assurant une grande longévité de l'appareil
- Arrêt automatique de la machine lors de la relâche de la poignée de la lance grâce à son système Total Stop

- Protection des éléments sensibles nettoyés en faisant chuter la pression avec la lance double HP et BP
- Injection automatique du détergent avec réservoir de 3L offrant un nettoyage plus efficace
- Suivi du temps d'utilisation de la machine et de la maintenance préventive à l'aide du compteur horaire afin d'assurer la longévité de l'appareil

### Informations complémentaires :

Le nettoyeur haute pression à eau chaude est la solution idéale pour les professionnels qui doivent éliminer des salissures difficiles comme les graisses, les huiles ou les résidus industriels. En combinant pression élevée et température élevée, ce type d'équipement offre une efficacité de nettoyage nettement supérieure à celle d'un nettoyeur haute pression à eau froide.

Dans les secteurs exigeants comme l'industrie, le transport, l'agriculture ou la maintenance, le nettoyeur haute pression eau chaude professionnel permet de gagner du temps, d'améliorer la qualité du nettoyage et de réduire l'utilisation de produits chimiques. L'eau chaude agit comme un dégraissant naturel et facilite l'élimination des contaminants.

Les avantages sont multiples :

- moins de produits chimiques utilisés
- réduction des coûts de nettoyage
- impact environnemental réduit

C'est une solution particulièrement intéressante pour les entreprises qui souhaitent améliorer leurs pratiques de nettoyage tout en conservant une efficacité maximale.

Le nettoyeur haute pression à eau chaude professionnel est conçu pour répondre aux besoins des environnements de travail exigeants. Il permet de traiter rapidement les salissures les plus difficiles tout en garantissant une qualité de nettoyage constante.

Dans les secteurs industriels ou techniques, il devient rapidement un outil de travail indispensable pour l'entretien des équipements, des surfaces et des véhicules.

## ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 160141



**TURBOBUSE CALIBRE 035**

SUR DEMI LANCE 500MM PACKAGE

CODE 812567



**CANON A MOUSSE 2L STANDARD**

POUR DEBIT ENTRE 8 A 12L/MIN

CODE 139459



**SHAMPOING CONCENTRE BIDON 5L**

BIDON DE 5L

CODE 160969



**HUILE POUR POMPE HP**

BIDON DE 2L

CODE 818373



**ENSEMBLE FILTRATION**