Le châssis révolutionnaire à 4 roues et une parfaite répartition des masses autorisent une mobilité sans effort sur tous types de sols.

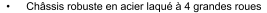
Les différents emplacements pour les lances, pistolet, flexible, câble ainsi que le box de rangement du dessus, facilitent le stockage et protègent les accessoires.

Le nouveau tableau de bord regroupe l'ensemble des fonctions et contrôles à l'arrière de la machine pour une parfaite accessibilité. La position "ECO" de la température permet un fonctionnement optimal de la chaudière à 60°C et une faible consommation de carburant.

Le châssis révolutionnaire à 4 roues et une parfaite répartition des masses autorisent une mobilité sans effort sur tous types de sols.

Les différents emplacements pour les lances, pistolet, flexible, câble, ainsi que le box de rangement du dessus, facilitent le stock et protègent les accessoires.

Le nouveau tableau de bord regroupe l'ensemble des fonctions et contrôle à l'arrière de la machine pour une parfaite accessibilité. La position "ECO" de la température permet un fonctionnement optimal de la chaudière à 60° C et une faible consommation de carburant.



- Frein de parking au pied
- Groupes Moteur/Pompe 1450 tr/min
- Pompe axiale NA4 à 3 pistons céramique
- Chaudière EcoPower à Haut Rendement >92%
- Fonction "ECO" 60°C pour une faible consommation
- Cellule manque flamme brûleur
- Système anticalcaire de série avec réglage de dureté
- Système intégré d'auto-diagnostique : Affichage des codes par LED
- Réservoir de détergent 10 l amovible
- Système de détergent Haute Pression avec rinçage automatique
- Coffre de rangement intégré
- Enrouleur de flexible disponible en accessoire (montage rapide)
- Pour un usage intensif

#### Equipement standard



L'image affichée peut ne pas représenter le modèle proposé

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
Raccord et ac	Raccord et adaptateur ERGO					
	KIT RACCORDS RAPIDES M+F+ANTI CINTRAGE	101119496	0	•	•	•
Coupleur fem	Coupleur femelle ERGO					
	RACCORD LAITON ENTREE EAU 3/4" 19MM	61369	0	•	•	•
Flexible Haut	e Pression, DN6					



	Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
O	FLEXIBLE HP 15M DN6 POUR ENROULEUR	6528613	0			•
0	FLEXIBLE HP DN6X10M QC 3/8IN NILFISK HW	101406069	0	•	•	
Enrouleur de	flexible					
	ENROULEUR DE FLEXIBLE NU CAP 20M DN8	106403184	0	0		•
Poignee Pisto	olet					
1	PISTOLET ERGO 2000 STANDARD	106403122	0		•	•
Lance Univer	sal					
	LANCE UNIVERSAL PLUS COURBEE L94	106403036	0	•	•	•
Buse Tornade	o avec bague couleur					
•	BUSE TORNADO PLUS 0400	101119738	0		•	•
<b>6</b>	BUSE TORNADO PLUS 0370	101119737	0	•		
	BUSE TORNADO PLUS 0450	101119740	0			

#### • Equipement standard

	Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	MH 3M-140/580 PAX EU	MH 3M-160/770 PAX EU
Raccord et adaptateur ERGO					
	KIT RACCORDS RAPIDES M+F+ANTI CINTRAGE	101119496	0	•	•



	Accessoires inclus	Référence	Quantité mini.	MH 3M-140/580 PAX EU	MH 3M-160/770 PAX EU		
Coupleur femelle ERGO							
	RACCORD LAITON ENTREE EAU 3/4" 19MM	61369	0	•	•		
Flexible Haut	e Pression, DN6						
O	FLEXIBLE HP 15M DN6 POUR ENROULEUR	6528613	0		•		
O	FLEXIBLE HP DN6X10M QC 3/8IN NILFISK HW	101406069	0	•			
Enrouleur de	flexible						
	ENROULEUR DE FLEXIBLE NU CAP 20M DN8	106403184	0				
Poignee Pisto	olet						
	PISTOLET ERGO 2000 STANDARD	106403122	0	•	•		
Lance Univer	sal						
/	LANCE UNIVERSAL PLUS COURBEE L94	106403036	0	•	•		
Buse Tornado	o avec bague couleur						
•	BUSE TORNADO PLUS 0400	101119738	0		•		
<b>60</b>	BUSE TORNADO PLUS 0370	101119737	0	•			
•	BUSE TORNADO PLUS 0450	101119740	0				



Modèle	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
Référence	107146895	107146903	107146901
Caractéristiques			
Monophasé	•		
Triphasé		•	
Chaudière EcoPower	•	•	•
Niveau sonore faible -1450 tr/min	•	•	•
Fonction quick service	•	•	•
Accessoires Ergo 3000	•	•	•
Position parking	•	•	•
Culasse en laiton	•	01.	•
Pistons revêtus de céramique	•	•	•
Réservoir	• :(0	•	•
Démarrage et arrêt automatique retardés	:0	•	•
Réservoir à eau		•	•
Détecteur de flamme	4/.	•	•
Injecteur de détergent x 1	<b>O</b> ·	•	•
Injecteur de détergent x 1  Porte lance  Porte pistolet à pulvérisation  Crochet de câble, tournant  Réservoir de solution 10 litres  Réservoir 15 litres	•	•	•
Porte pistolet à pulvérisation	•	•	•
Crochet de câble, tournant	•	•	•
Réservoir de solution 10 litres	•	•	•
Réservoir 15 litres	•	•	•
Jauge extérieur de carburant	•	•	•
Fonction ECO mode	•	•	•
2 porte lances	•	•	•
Grande roue - 4 pièces	•	•	•
Anti Stone	•	•	•
Boîte de rangement	•	•	•
Modèle		MH 3M-140/580 PAX EU	MH 3M-160/770 PAX EU
Référence		107146896	107146905
Caractéristiques			
Monophasé		•	
Triphasé			•
Chaudière EcoPower		•	•
Niveau sonore faible -1450 tr/min		•	•



Modèle	MH 3M-140/580 PAX EU	MH 3M-160/770 PAX EU
Référence	107146896	107146905
Caractéristiques		
Fonction quick service	•	•
Accessoires Ergo 3000	•	•
Position parking	•	•
Culasse en laiton	•	•
Pistons revêtus de céramique	•	•
Réservoir	•	•
Démarrage et arrêt automatique retardés	•	•
Réservoir à eau	•	•
Détecteur de flamme	Hojene.	•
Injecteur de détergent x 1	•	•
Porte lance		•
Porte pistolet à pulvérisation		•
Crochet de câble, tournant	•	•
Réservoir de solution 10 litres	•	•
Réservoir 15 litres	•	•
Jauge extérieur de carburant	•	•
Réservoir 15 litres  Jauge extérieur de carburant  Fonction ECO mode  2 porte lances  Grande roue - 4 pièces  Anti Stone	•	•
2 porte lances	•	•
Grande roue - 4 pièces	•	•
Anti Stone	•	•
Boîte de rangement	•	•
Caractéristiques Techniques	MH 3M-140/580 PA MH 3M-160/770 P EU EU	A MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO

Caractéristiques Techniques	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
Pression à la pompe (bar/MPa)	140/14	160/16	160/16
Impact de nettoyage (kg/force)	2.8	3.6	3.6
Pompe (tr/min)	1450	1450	1450
Puissance absorbée (kW)	3.6	4.7	4.7
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/HZ/A)	230/1/50/16	400/3/50/8	230-400/3/50/14-8
Débit d'eau Qmax/Qiec (I/h)	580/580	770/700	770/700
Température de l'eau (EAU /VAPEUR) (°C)	80	80	80
Longueur câble (m)	5	5	5
Consommation fioul (kg/h)	2.6	3.1	3
Capacité du réservoir (I)	15	15	15
Taille de la buse	.0370	.0400	.0400



Caractéristiques Techniques	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
Température d'arrivée d'eau max. (°C)	40	40	40
Pistons céramique	3	3	3
Dimensions (L x L x H) (mm)	1010x700x1016	1010x700x1016	1010x700x1016
Poids (kg)	114	114	119
Niveau puissance sonore, selon directive 2000/14/ce (LwA)	91	92	93
Recommended avg. hours of use per day	3	3	3
Caractéristiques Techniques		MH 3M-140/580 PAX EU	MH 3M-160/770 PAX EU

Pression à la pompe (bar/MPa)  Impact de nettoyage (kg/force)  Pompe (tr/min)  140/14  1450	160/16 3.6 1450 4.7 400/3/50/8
	1450 4.7
Pompe (tr/min)	4.7
Puissance absorbée (kW) 3.6	400/3/50/8
Voltage/phase/fréquence/ampère (V/~/HZ/A) 230/1/50/16	
Débit d'eau Qmax/Qiec (I/h) 580/580	770/700
Température de l'eau (EAU /VAPEUR) (°C)	80
Longueur câble (m) 5	5
Consommation fioul (kg/h) 2.6	3.1
Capacité du réservoir (I)	15
Taille de la buse .0370	.0400
Température d'arrivée d'eau max. (°C)	40
Pistons céramique 3	3
Dimensions (L x L x H) (mm) 010x700x1016	010x700x1016
Poids (kg)	119
Niveau puissance sonore, selon directive 2000/14/ce (LwA) 91	92
Recommended avg. hours of use per day 3	3

 $\bullet$  Equipement standard,  $^{\bigcirc}$  Accessoires Supplémentaires,  $^{\square}$  Equipement Optionnel

Accessoires		Référence	Quantité mini.	MH 3M-140/580 PA EU	MH 3M-160/770 PA EU	MH 3M-160/770 PAX 230-400/3/50 NO
Flexible et ra	ccord					
	ALIMENTATION EAU 3/4 INCH	6465	0	0	0	0
	BA VALVE GEKA	106411179	0	0	0	O

