



TRAVAUX EXTERIEURS



Tuyau d'eau Idro Color

Garanti 2 ans.
Pression de service 8 bar.
Température d'utilisation de -10°C à +40°C.

STRUCTURE : revêtement extérieur vert transparent, renfort textile guipé, couche interne anti-algues.



	Réf. 06040	Réf. 06041
Diamètre	15mm	19mm
Longueur	25m	25m

Tuyau d'eau multi usage renforcé jaune

Tuyau d'arrosage tricoté à usage semi-professionnel.
Haute flexibilité et malléabilité.
Garanti 15 ans.
Traitement anti-UV.
Pression de service 8 bar.
Température d'utilisation de -15°C à +50°C.

STRUCTURE : revêtement extérieur jaune brillant couvrant avec bande rouge, renfort tricoté, couche de renfort intermédiaire blanc, revêtement noir anti-algues, revêtement intérieur de protection blanc.



	Réf. 06499	Réf. 06500	Réf. 06463	Réf. 06464
Diamètre	15mm	15mm	19mm	19mm
Longueur	25m	50m	25m	50m

Tuyau d'eau vert/jaune

ULTRA flexible et très souple.
Garanti 20 ans.
10 bar de pression de service.
Pression maxi : 27 bar.
Température d'utilisation : de -40°C à +60°C.

→ Anti-torsion : ne fait pas de noeuds sous pression.



Polymère hybride
Pas d'effet mémoire : s'enroule et se déroule facilement.
Résiste au froid : garde sa flexibilité même par grand froid.
Excellente résistance à l'abrasion.

	Réf. 06516	Réf. 06517
Diamètre	19mm	19mm
Longueur	15m	25m

Support tuyau mural

Livré sans tuyau, sans accessoires

Réf. 18434



Réf. 18445

15M

Capacité maxi : 100 mètres de tuyau

Ø 13 mm.

Montage facile, et sans outils.

Poignée ajustable en hauteur.



547 18472



Réf. 18440

Enrouleur de tuyau d'eau vide

Capacité maxi : 60 mètres de tuyau Ø 13 mm.

Poignée ajustable en hauteur.

Montage facile.

Le raccord coulé du tuyau empêche le tuyau de se tordre lors de l'enroulement.

Raccord rapide.

Résiste à la corrosion.



LANCE D'ARROSAGE



En laiton.
Raccord rapide.

54718406

LANCE D'ARROSAGE RÉGLABLE



PVC. Jet bâton jusqu'à jet éventail.
Raccord rapide.

54718470

PISTOLET D'ARROSAGE



Recouvert de plastique thermoformé. Jet droit - Jet crayon. 10L/mn à 3 bars. Poignée avec blocage. Raccord rapide mâle.

54718473

PISTOLET D'ARROSAGE



Gâchette verrouillable en position on/off.

T237681200

RACCORDS

NEZ DE ROBINET RAPIDE DOUBLE

Double sortie indépendante avec sélecteur. Bi-matière (laiton et caoutchouc). Filetage femelle 20/27.



54718431

NEZ DE ROBINET DOUBLE

Avec sélecteur de sortie.



54718796

NEZ DE ROBINET DOUBLE

Avec sélecteur de sortie.



54718797



Bi-matière (laiton caoutchouc)
Nez de robinet
Référence | Filetage
54718424 | Femelle 20/27



PVC.
Raccord rapide
Référence | Diamètre
54718456 | 15mm
54718460 | 19mm



Bi-matière (laiton caoutchouc).
Raccord rapide
Référence | Diamètre
54718420 | 12/15mm
54718416 | 16/19mm



En PVC. Avec adaptateur. Filetage femelle.
Nez de robinet rapide
Référence | Filetage robinet
54718450 | femelle 20/27



PVC. Avec vanne stop. Évite que l'eau ne s'écoule lors du changement d'accessoires.
Raccord rapide avec vanne stop
Référence | Diamètre
54718454 | 15mm
54718458 | 19mm



Laiton. Bague rouge. Avec Vanne stop.
Raccord rapide 3 billes
Référence | Diamètre
54718889 | 15mm
54718907 | 19mm



Permet de brancher 1 tuyau équipé de raccords rapide à des arroseurs.
Raccord adaptateur
Référence | Filetage
54718461 | Femelle 20/27



Pour relier les tuyaux entre eux.
Jonction de tuyau
Référence | Diamètre
54718462 | [12.5 ; 15.5mm]



En laiton
Jonction droite rapide mâle/mâle
Réf. | 54718912



Avec clapet filetage 26x34.
Crépine laiton
Référence | Filetage robinet
54708539 | Clapet filetage 26x34



Pour relier les tuyaux entre eux.
Jonction de tuyau
Référence | Diamètre
54718464 | [15.5 ; 19mm]



En PVC. Pour relier les tuyaux équipés de raccords rapides.
Jonction droite rapide mâle/mâle
Réf. | 54718466



Demi raccord à douille annelée

	Ø douille	Ø nominal (DN)
Réf.01900	30mm	25mm
Réf.01901	35mm	32mm
Réf.01902	45mm	40mm
Réf.01903	55mm	50mm
Réf.01904	70mm	65mm
Réf.01905	90mm	80mm
Réf.01907	110mm	100mm



Demi raccord à verrou à douille fileté femelle

	Ø nominal (DN)	Filetage
Réf.01920	25mm	G1" H
Réf.01921	32mm	G1"1/4H
Réf.01922	40mm	G1"1/2H
Réf.01923	50mm	G2" H
Réf.01924	65mm	G2"1/2H
Réf.01925	80mm	G3" H
Réf.01926	100mm	G4" H



Demi raccord à verrou à douille fileté mâle

	Ø nominal (DN)	Filetage
Réf.01910	25mm	G1" B
Réf.01911	32mm	G1"1/4B
Réf.01912	40mm	G1"1/2B
Réf.01913	50mm	G2" B
Réf.01914	65mm	G2"1/2B
Réf.01915	80mm	G3" B
Réf.01916	100mm	G4" B



Demi raccord sans verrou à douille fileté femelle

	Ø nominal (DN)	Filetage
Réf.01960	25mm	G1" H
Réf.01961	32mm	G1"1/4H
Réf.01962	40mm	G1"1/2H
Réf.01963	50mm	G2" H
Réf.01964	65mm	G2"1/2H
Réf.01965	85mm	G3" H
Réf.01966	100mm	G4" H



Demi raccord sans verrou à douille fileté mâle

	Ø nominal (DN)	Filetage
Réf.01950	20mm	G3/4B
Réf.01951	32mm	G1"1/4B
Réf.01952	40mm	G1"1/2B
Réf.01953	50mm	G2" B
Réf.01954	65mm	G2"1/2B
Réf.01955	80mm	G3" B
Réf.01956	100mm	G4" B



Bouchon à verrou et chaînette

Alu.	Ø nominal (DN)
Réf.01930	25mm
Réf.01931	32mm
Réf.01932	40mm
Réf.01933	50mm
Réf.01934	65mm
Réf.01935	80mm
Réf.01936	100mm



Lance



	Ø du jet	Filetage	Longueur
Réf.01940	7	M24x200	150mm
Réf.01941	12	M36x200	185mm

Robinet diffuseur type B

Alliage cuivreux.



	Filetage
Réf.01945	M24x200
Réf.01946	M36x200

Clé tricoise

Acier revêtu de peinture epoxy rouge.



	Capacité
Réf.01947	de 32 à 65mm
Réf.01948	de 80 à 100mm

Raccords à came type pompier

x 2	Ø nominal (DN)	Filetage
Réf.18777.02	25mm	26x34mm
Réf.18778.02	32mm	33x42mm
Réf.18779.02	40mm	40x49mm
Réf.18786.02	50mm	50x60mm
Réf.18787.02	65mm	65x76mm
Réf.18788.02	80mm	80x90mm



Tuyau métalflex en PVC

Tuyau pour l'aspiration et le transfert des liquides. Tuyau spiralé en PVC avec une spirale de renforcement en acier galvanisé, lisse à l'intérieur et l'extérieur. Très flexible; résistant à l'écrasement et avec un excellent angle de courbure. Température d'utilisation : de -15°C à +65°C.

	Ø extérieur	Ø intérieur	Longueur	Pression de service	Pression d'éclatement
Réf.06060	27,2mm	20mm	30m	7 bar	21 bar
Réf.06061	33mm	25mm	30m	6 bar	18 bar
Réf.06062	38mm	30mm	30m	5 bar	15 bar
Réf.06063	49mm	40mm	30m	4 bar	12 bar
Réf.06064	61,4mm	50mm	30m	3 bar	9 bar



Tuyau multiflex PVC anti-choc

Tuyau pour aspiration et refoulement sur camions citernes. Pour irrigation, drainage des égouts, puisards et fosses sceptiques. Tuyau flexible en PVC plastifié avec spirale de renforcement en PVC rigide antichoc. Lisse à l'intérieur. Robuste et flexible. Température d'utilisation : de -20°C à +50°C.



	Ø extérieur	Ø intérieur	Longueur	Pression de service	Pression d'éclatement
Réf.06000	49mm	40mm	50m	6 bar	18 bar
Réf.06001	61,2mm	51mm	50m	5 bar	15 bar
Réf.06002	81,4mm	70mm	50m	4 bar	12 bar
Réf.06003	103,4mm	90mm	30m	4 bar	12 bar

Tuyau enroulable à plat en PVC plastifié

Très flexible et léger. Renforcé d'une tresse polyester. Arrosage et refoulement d'eau. Gaine plate avec renforcement textile pour le passage des fluides, en pression jusqu'à 8 bar d'exercice. Pour un usage dans l'agriculture en emploi lourd pour des températures de -10°C à +60°C.

Longueur 50m	Pression d'éclatement	Diamètre
Réf.06530	8 bar	25mm
Réf.06531	8 bar	32mm
Réf.06532	8 bar	35mm
Réf.06533	8 bar	40mm
Réf.06534	8 bar	51mm
Réf.06535	7 bar	80mm





PULVÉRISATEUR MANUEL



Le POLY PULV est un pulvérisateur à joint viton très sensible. Il dispose d'une contenance de 600 ml.

Référence	Désignation
50050060	Ensemble 600ml
50050061	Tête viton
50050059	Corps

Réf. 18605 Ensemble 630ml
R Ensemble 1litre

PULVÉRISATEUR PRESSION



Pulvérisateur professionnel à pression préalable. Buse réglable de jet droit à brouillard.

Référence | **Capacité**
50050040 | 1.5L

Réf. 18661

PULVÉRISATEUR PRESSION



Pulvérisateur professionnel à pression préalable équipé d'un joint Viton, FPM. Idéal pour les produits de nettoyage et les nettoyeurs vitres. Buse réglable de jet droit à brouillard.

Référence | **Volume**
50050041 | 1.5L

Réf. 18663



50050191

Contenances : 0,5 L ou 1 L

Joints viton résistants aux produits acides

Fonctionne la tête en bas

Pulvérisation double action sans interruption



Pulvérisateur mousser

Réf. 18603 L



PULVÉRISATEUR PRESSION HAUTE CAPACITE

ALCALIN

5L



Pulvérisateur à pression éco d'une capacité de 5 litres idéal pour l'application de produits de nettoyage, d'anti-mousse, de désherbant...

Pulvérisateur

Référence | **Volume**
50050085 | 5L

Réf. 1866 5L

Réf. 18665 8L



MOUSSE

10L

Pulvérisateur pression spécial mousse 10L. Capacité opérationnelle : 5L. Procure une mousse dense et stable grâce au mélange air/produit.

50050077 10L

50050078 Lance seule

Réf. 18604 7L



Joint EPDM. Lance

aluminium avec gâchette et buse plastique à jet réglable. Porte-lance. 2m de tuyau

Réf. 18668 5L

50050075 8L

Réf. 18670 8L



Joint VITON
Lance aluminium avec gâchette et buse plastique à jet réglable. Porte-lance. 2m de tuyau.

Réf. 18669 5L

Réf. 18671 8L

Livré avec 1 dosette graduée.

Pompe très performante avec poignée large. Sangle ajustable. Base équipée de stabilisateurs.



PULVERISATEUR SUR BATTERIE



Portée du jet jusqu'à 13 m
 Capacité du réservoir : 15 L Débit : 4 L/min
 Longueur du tuyau: 6 m (mode mobile) et 1,5 m (mode dorsal)
 Pistolet intérieur en inox et PTFE (spécial chimie agressive)
 Réf 100M001 : Version 1 batterie
 Réf 100M002 : Version 2 batteries
 Temps de travail NON-STOP en version 2 batteries



**Pulvérisateur à Pression Préalable
 IK 1,5 L – spécial Hydrocarbure**

130M012



Canon à mousse

Canon à mousse et/ou pulvérisateur pro
 Capacité totale : 24 L
 Réglage épaisseur mousse
 Entonnoir de remplissage large
 350M002



100M007

Plus besoin de pomper Mise en pression du réservoir grâce à la tête électro-pneumatique
 Aucun contact entre le produit et la pompe Large entonnoir de remplissage intégré
 Travail en continu pendant 1h30 avec 1 tête électro-pneumatique et non-stop avec 2 têtes.

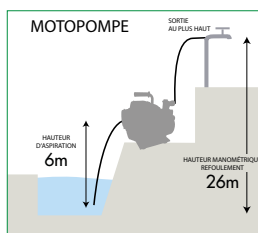


Motopompe 196cc

4 temps essence.
 Corps de la pompe en fonte d'aluminium.
 Sécurité manque d'huile.
 Démarrage manuel par lanceur.
 Refroidissement par air.



	Réf. 11642
Puissance	6,5CV
Débit	60m ³ /h
Rotation	3600tr/min
Réservoir	3,6L
Cylindrée	196cc
Hauteur maxi aspiration	6m
Hauteur manométrique	26m
ø d'aspiration	DN 80mm - 3"
ø de refoulement	DN 80mm - 3" mâle
Poids	27kg

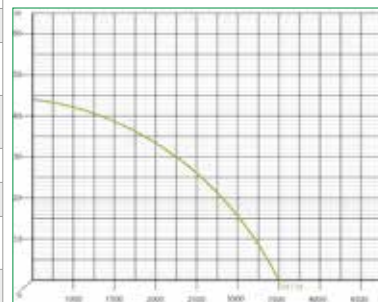


Pompe à eau de surface

Pompe auto-amorçante.
 Avec interrupteur et poignée de transport.
 Corps du moteur en fonte d'aluminium et pompe en inox.



	Réf. 08158
Alimentation	230V/50Hz
Puissance	1000 W
Débit max	3500 l/h
Pression maxi	4,4 bar
Hauteur maxi aspiration	8m
Hauteur manométrique	44m
ø de sortie	1"
Câble	H07RN-F
Longueur du câble	1,2m
Poids	7,8kg



Surpresseur automatique

Pour utilisation d'arrosage, de lavage et d'irrigation.
 Permet d'augmenter le débit d'irrigation.
 Permet de rehausser la pression dans une installation domestique.

	Réf. 08160	Réf. 08168
Cuve	24L	50L
Alimentation	230V/50Hz	230V/50Hz
Puissance	1000 W	1000 W
Débit max	3500 l/h	4600 l/h
Pression maxi	3 bar	3 bar
Hauteur maxi aspiration	8m	8m
Hauteur manométrique	44m	45m
ø du tuyau	G1"	G1"
Pompe	Inox	Fonte
Câble	H07RN-F	H07RN-F
Longueur du câble	1m	1m
Poids	15,2kg	27kg



Pompe immergée automatique

Corps de pompe en PVC.
 Contrôlée par flotteur.
 Pieds rabattables.

	Réf. 08178
Alimentation	230V
Fréquence	50Hz
Puissance	550W
Débit	10000l/h
Hauteur de refoulement max	7m
Hauteur d'immersion max	7m
Pression	0.7bar
Granulométrie	5-30mm
Corps	PVC
Câble	H05RN-F
Longueur du câble	10m
Poids	5,12kg



Bâche medium

Gamme médium
En polyéthylène.
80g/m².
Oeillets aluminium
tous les 50cm.
Multi - usages.

	Dimensions
Réf.18300	2m x 3m
Réf.18302	3m x 5m
Réf.18304	4m x 6m
Réf.18306	5m x 8m
Réf.18308	8m x 12m



Bâche épaisse

Gamme épaisse.
En polyéthylène.
140 gr/m² environ.
Résistance élevée.
Oeillets aluminium tous les
50cm. Multi - usages.

	Dimensions
Réf.18311	2m x 3m
Réf.18321	3m x 5m
Réf.18327	4m x 5m
Réf.18331	5m x 8m
Réf.18343	8m x 12m



Bâche ultra-lourde

Gamme ultra-lourde.
En polyéthylène.
240 gr/m² environ.
Résistance élevée.
Oeillets aluminium tous les 50cm.
Multi - usages.

Coins renforcés.

	Dimensions
Réf.18312	2m x 3m
Réf.18328	4m x 5m
Réf.18332	5m x 8m
Réf.18333	6m x 10m
Réf.18344	8m x 12m
Réf.18347	10m x 15m



Bâche polyéthylène haute densité (HDPE)

TOILE
Type HDPE toile de bandelettes, LDPE enduction.
Poids de la toile 220 g/m².
Résistance à la rupture 950 N/5 cm.
Résistance à la déchirure 125 N.
UV stabilité 300 Kly.
Résistance à la température -40/+80°C.
Cousu tout autour avec une corde PP.
Oeillets acier galvanisé, Ø intérieur 16 mm, tous les 50 cm. Couleur vert olive.

Réf.18672	4m x 6m
Réf.18673	6m x 8m
Réf.18674	6m x 10m
Réf.18675	8m x 12m
Réf.18676	10m x 12m
Réf.18677	10m x 15m
Réf.18678	15m x 20m



Couronne de sandows pour bâches

Haute densité.
Sous film plastique.



	Diamètre	Longueur
Réf.18375	Ø 8mm	20m
Réf.18377	Ø 9mm	35m



Composition 6 sandows.
2x8mm 30cm
2x8mm 60cm
2x10mm 80cm



Référence	Diamètre int.
17002035	Ø11.5mm
17002038	Ø15mm
17002036	Ø40mm



Référence	Diamètre
17002039	Ø15mm

Kit de réparation pour bâche

Composition :
- 50 oeillets
- 50 rondelles
- 3 outils de pose

Réf. 14113





OUTILLAGE JARDIN

BROUETTE GALVANISÉE 80L



Brouette galvanisée épaisseur 0.7mm. Tube Ø 30mm. Roue à disque pneumatique Ø 400mm. Livrée démontée.

08443

PELLE MÉTALLIQUE RONDE



Col de cygne. Manche en bois longueur 110cm, largeur 29cm.

54712761

PELLE MÉTALLIQUE CARRÉ



Col de cygne. Manche en bois longueur 110cm, largeur 25cm.

54712763

RÂTEAU FORGÉ



Râteau 14 dents cintrées. Avec manche en bois longueur 150cm.

54703520

BALAI GAZON



Râteau 22 dents. Fil plat. Avec manche en bois longueur 130cm.

54703530

BÈCHE SENLIS



Largeur de la bêche : 28cm. Avec manche en bois : 100cm

54703500

FOURCHE À BÈCHER



Fourche 4 dents cintrées. Avec manche en bois longueur 100cm.

54703510

BINETTE FORGÉE



Largeur de la binette : 16cm. Avec manche bois longueur 100cm.

54703542

PELLE DE JARDINAGE



En aluminium. Poignée en plastique antidérapante.

54920040

TRIDENT DE JARDINAGE



En aluminium. Poignée en plastique antidérapante.

54920045

ARROSOIRS



Arrosoirs

Référence	Volume	Visu
54710495	11L	1
54710490	12L	2

SEAU

Plastique 11 Litres. Avec anse métallique. Graduation moulées dans la masse.



Seau

Référence	Volume
30050019	11L

BACQUET



Bacquet

Référence	Volume
54718760	50L



HACHE

Manche conique en matériaux synthétiques qui absorbe les vibrations. Renforcé avec de la fibre de verre. Tête en acier forgé. Poids de la tête : 2.7kg. Longueur : 900mm



54920051

HACHETTE POIGNÉE CAOUTCHOUC

Manche en fibre de verre, tête en acier forgé, Poignée en caoutchouc ergonomique Poids de la tête : 0.6kg. Longueur : 350mm



54920052

MASSES



SHAFT

Masse

Référence	Poids	Manche
SHT733	5Kg	Fibre
SHT738	5Kg	Bois

COIN À FENDRE



2 kg.

54712745

PIOCHE DE TERRASSIER

Manche trimatière à œil rond.



54712767

EQUIPEMENT

DÉSHERBEUR THERMIQUE

54705788

Brûleur pour éliminer de façon écologique les mauvaises herbes. Utile également pour allumer un feu de cheminé/BBQ, dégeler. Allumage piezo. Alimentation : Cartouche de gaz à valve Butane/Propane. Certigaz/EN521.

Puissance : 80kW
Dimensions : 100x25x15cm
Poids : 1.9kg



DÉSHERBEUR THERMIQUE

Brûleur pour éliminer de façon écologique les mauvaises herbes. Utile également pour allumer un feu de cheminé/BBQ, dégeler. Allumage automatique. Alimentation : bouteille de gaz de 13kg (non livrée).

Puissance : 80kW
Dimensions : 100x25x15cm
Poids : 4.9kg



54705795

TAILLE HAIE MANUEL



54920052

Lame en acier enduit de Teflon longueur 230mm. Poignée en polypropylène et caoutchouc antidérapant.

COUPE BRANCHE



54920053

Lame en acier trempé enduit de Teflon longueur 91mm. Poignée télescopique en aluminium avec poignée en polypropylène et caoutchouc antidérapant.

SÉCATEUR



Corps en acier forgé. Lame interchangeable. Contre-lame chromé. Ø de coupe : 25mm.

Sécateur

Référence	Désignation	Visu
54713485	Sécateur	1
54713486	Lame de rechange	2

PIERRE À AFFUTER



54920050



NHP EAU FROIDE

660L/H **ALTO**
works for you

AL107146380

Pression de service : 20 à 150 bars
Impact de nettoyage : 3.0 kg/force
Débit d'eau : 660 L/h
Température max d'arrivée d'eau : 60°C
Pompe axiale : 2800 tr/min
Puissance absorbée : 3.5 kW
Alimentation : 230V, 50Hz, 15A
Câble/flexible : 5/15m
Dimensions : 382x382x1017mm
Poids : 38 kg
Référence : AL107146380



ENROULEUR DE TUYAU D'EAU HAUTE PRESSION



54709429

Mavel

Cet enrouleur peut se fixer à un mur, au sol ou au plafond. L'étrier, l'axe, et le support sont métalliques, les tambours sont en polyuréthane. L'enrouleur est muni d'un dispositif d'arrêt du tuyau à la longueur désirée (cliquet environ tous les 1,20m, d'un retour automatique par rappel, d'un boule d'arrêt (fin de course), d'un guide tuyau par 4 rouleaux libres.

Raccords de sortie : F3/8"
Pression : 200 bar
Longueur tuyau : 15m
Ø int. tuyau : 10mm
Température : 150°C (eau)
Dimensions : 480x530x215mm
Référence : 54709429

NHP EAU FROIDE



1050L/H **ALTO**
works for you

Pression de service : 20 à 200 bars
Impact de nettoyage : 5.6 kg/force
Débit d'eau : 1050 L/h
Température max d'arrivée d'eau : 60°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Puissance absorbée : 6.1 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 11.4A
Câble/flexible : 5/15m
Dimensions : 890x570x1020mm
Poids : 78 kg
Référence : AL107146716

AL107146716

1300L/H **ALTO**
works for you

Pression de service : 20 à 180 bars
Impact de nettoyage : 6.5 kg/force
Débit d'eau : 1300 L/h
Température max d'arrivée d'eau : 80°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Puissance absorbée : 7.4 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 14.5A
Câble/flexible : 8/10m
Dimensions : 775x570x1020mm
Poids : 86 kg
Référence : AL107146752

AL107146752

FLEXIBLES DISPONIBLES SUR DEMANDE.





NHP MOBILE EAU CHAUDE 600 à 780L/H

De par son design vertical novateur, ce nettoyeur haute pression eau chaude est idéal pour le nettoyage des véhicules.

Le MH 2C est facile à transporter, il prend moins de place, il est fiable et procure une faible coût de fonctionnement, il possède un châssis robuste, un design vertical et des poignées de transport.

Pression de service : 20 à 145 bars
Marche/arrêt : Oui - décompression automatique
Impact de nettoyage : 2.6 kg/force
Débit d'eau : 600 L/h
Puissance chaudière : 36 kW
Température d'eau/vapeur : 80/150°C
Pompe axiale : 2800 tr/min
Consommation fioul $\Delta T=45^\circ\text{C}$: 2.6kg/h
Réservoir détergent : Oui - intégré et amovible de 5L
Capacité réservoir fioul : 17L
Puissance absorbée : 3.4 kW
Alimentation : 230V, 50Hz, 14.5A
Niveau sonore : 77dBA
Câble/flexible : 5/15m
Dimensions : 607x688x1071mm
Poids : 112 kg
Référence : AL107145004



**600 à
780L/h**

AL107145004



NHP MOBILE EAU CHAUDE

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

*Le système « FA » de décompression auto contribue à plus de confort d'utilisation de la machine et assure durabilité et fiabilité. La chaudière EcoPower dispose d'une fonction « ECO » pour réduire de manière significative la consommation de carburant et le coût de maintenance. La nouvelle filtration fine 50 μ protège les éléments de la pompe contre les impuretés. Le manomètre de pression permet de contrôler les performances de la machine.

*L'enrouleur de flexible des versions « X » est parfaitement intégré à l'arrière de la machine. La plate-forme arrière permet de recevoir jusqu'à 2 bidons de 10 L de détergent ou plusieurs de 2.5L. Les 2 crépines d'aspiration de produit autorisent l'utilisation de détergents différents.



860L/H

Pression de service : 180 bars
Impact de nettoyage : 4.3 kg/force
Débit d'eau : 860 L/h
Puissance chaudière : 70 kW
Température d'eau/vapeur : 90/-°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Consommation fioul $\Delta T=45^\circ\text{C}$: 3.5kg/h
Réservoir détergent : Oui - Bidon de 10L + 1 crépine d'aspiration
Système anticalcaire : Non
Capacité réservoir fioul : 15L
Puissance absorbée : 5.9 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 10A
Câble/flexible : 5/10m
Système FA : oui*
Niveau sonore : 75dBA
Dimensions : 1010x700x980mm
Poids : 133 kg
Référence : AL107146916

960L/H

Pression de service : 20 à 200 bars
Impact de nettoyage : 5.1 kg/force
Débit d'eau : 960 L/h
Puissance chaudière : 70 kW
Température d'eau/vapeur : 90/150°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Consommation fioul $\Delta T=45^\circ\text{C}$: 3.9kg/h
Réservoir détergent : Oui - Bidon de 10L + 2 crépines d'aspiration
Système anticalcaire : De série - ajustable (réservoir 1L)
Capacité réservoir fioul : 15L
Puissance absorbée : 7.2 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 12A
Câble/flexible : 5/15m
Système FA : oui*
Niveau sonore : 76dBA
Dimensions : 1010x700x980mm
Poids : 142 kg
Référence : AL107146922*

1100L/H

Pression de service : 20 à 210 bars
Impact de nettoyage : 6.1 kg/force
Débit d'eau : 1100 L/h
Puissance chaudière : 80 kW
Température d'eau/vapeur : 90/150°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Consommation fioul $\Delta T=45^\circ\text{C}$: 4.7kg/h
Réservoir détergent : Oui - 2 Bidons de 10L + 2 crépines d'aspiration
Système anticalcaire : De série - ajustable (réservoir 1L)
Capacité réservoir fioul : 30L
Puissance absorbée : 7.9 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 13.5A
Câble/flexible : 5/20m
Système FA : oui*
Niveau sonore : 76dBA
Dimensions : 1188x700x1020mm
Poids : 174 kg
Référence : AL107146955

1100L/H

Pression de service : 20 à 210 bars
Impact de nettoyage : 6.1 kg/force
Débit d'eau : 1100 L/h
Puissance chaudière : 80 kW
Température d'eau/vapeur : 90/150°C
Pompe axiale : 1450 tr/min
Consommation fioul $\Delta T=45^\circ\text{C}$: 4.7kg/h
Réservoir détergent : Oui - 2 Bidons de 10L + 2 crépines d'aspiration
Système anticalcaire : De série - ajustable (réservoir 1L)
Capacité réservoir fioul : 30L
Puissance absorbée : 7.9 kW
Alimentation : 400V, 50Hz, 13.5A
Câble/flexible : 5/10m
Système FA : oui*
Niveau sonore : 76dBA
Dimensions : 1188x700x1020mm
Poids : 174 kg
Référence : AL107146953*