

NHP électriques mobiles EAU CHAUDE TRIPHASÉS

OPTIMA 180/14 TRi / TRi X **NEW2011**

Gamme pro intensif

NHP disponible en version spéciale

"Utilisation agroalimentaire"Serpentin inox / Roues anti-traces /
Flexibles anti-traces - Couplages inox
Nous consulter
4 heures maxi / jour
utilisation intensive

GARANTIE PRO
2 ANS
**Version TRi X**Flexible HP 20 m pro
(DN 8 / 2 T / coupleurs M22 F)
Réf. **TBAP16657****Version TRi X**Enrouleur nu
Réf. **KTRI45716**Flexible HP 10 m pro
(DN 8 / 2 T / coupleurs M22 F)
Réf. **TBAP15631**Pistolet rallonge (entrée M22 M tournant /
sortie coupleur M22)
Réf. **IPPR40008**Lance 2 voies 70 cm
à pression réglable / M22 M
(sans buses)
Réf. **LCPR12983**Buse HP (insert inox) 1/4" - 040 - 25°
Réf. **UGLN02287**Buse BP 1/4" pour lance 2 voies
Réf. **UGLN05174**

LES +

- * **Nouvelle pompe en ligne** (à bielles) / **3 pistons céramique** (longévité x 5)
- * **Moteur/pompe basse vitesse 1400 tr/min** (plus durable en intensif)
- * **Arrêt automatique temporisé au relâchement gâchette pistolet**
- * **Chaudière fioul basse consommation : Hot Eco 68 kW - Phase vapeur**
- * **NOUVEAU : "Zone Éco" en réglage de température**

- * **Réservoir fioul de 20 l intégré avec bouchon de sécurité**
- * **Système anticalcaire de série** (pompe indépendante)
- * **Réservoir anticalcaire translucide à niveau visible**
- * **Réservoir détergent intégré de 20 litres**
- * **Pistolet rallonge pro (M22 tournant) & lance 2 voies** (pression réglable)
- * **Enrouleur + 20 m de flexible de série sur version X**

Caractéristiques techniques

	TRi	TRi X
Référence	IDAC40311	IDAC50311
Pression (bars)	40 à 180 (réglable)	40 à 180 (réglable)
Débit (l/h)	800	800
Type de buse HP (calibre nominal)	1/4" - 040	1/4" - 040
Température max en entrée (°C)	45	45
Tension (V)	Tri 400	Tri 400
Puissance absorbée (kW)	4,7	4,7
Rotation moteur/pompe (tr/min)	1400	1400
Type de pompe (culasse / pistons)	En ligne (à bielles) laiton / Céramique	
Type de chaudière / puissance	Fioul - HOT Eco 68 kW	
Capacité réservoir fioul (l) / Conso. (l/h à ΔT 45 °C)	20 / 3,4	20 / 3,4
Dual motors	Non (sens de rotation/branchement phases)	
Température de sortie (°C)	Réglable de 30 à 140 (phase vapeur)	
Arrêt automatique au pistolet	Oui temporisé	Oui temporisé
Réservoir détergent / capacité (l)	20	20
Système anticalcaire / Capacité réservoir (l)	Oui / 5 (niveau visible)	
Dimensions L x l x h (cm)	105 x 75 x 90	105 x 75 x 90
Poids à vide (kg)	104	104

Accessoires et options préconisés

