



FICHE PRODUIT

NHP TEC-1 TRI EAU CHAUDE TS 200B 15L/M COMPTEUR HORAIRES



CODE 520551

- Pompe radiale, moteur 1450tr/min et chaudière 74kW
- Panneau de contrôle analogique avec thermostat
- Lance double avec 10m de flexible renforcé
- TOTAL STOP Temporisé



TABLEAU TECHNIQUE

Marque produit	RENSON	Ampérage (A)	10
Châssis	Plastique	Consommation fuel (L/h)	5
Couplage	Direct	Débit (L/h)	900
Débit (L/min)	15	Diamètre du flexible	3/8"
Dimensions	94x65x90 cm	Flexible (m)	10
Jauge de pression / Manomètre	Oui	Lance	Double
Moteur	Triphasé	Norme d'isolation	IP55
Poids (Kg)	126	Pompe	Radiale
Pression de service (bar)	200	Puissance (kW)	7,3
Puissance chaudière (kW)	74	Réservoir Carburant (L) 18	
Roues	Pleines Ø250mm	Température max entrée/sortie	< 40°C / 140°C
Tension (V)	400	Total stop	Oui
Tour/min	1450	Type de buse	45



TRAVAUX PUBLICS
COLLECTIVITÉS



TRAVAUX RÉGULIERS
GRANDE CULTURE

DESCRIPTION TECHNIQUE :

- Pompe radiale, moteur 1450tr/min et chaudière 74kW
- Panneau de contrôle analogique avec thermostat
- Lance double avec 10m de flexible renforcé
- TOTAL STOP Temporisé

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

Nettoyeur haute pression eau chaude, qui convient à un usage professionnel industriel, pour les travaux réguliers de grande culture ainsi que pour les travaux publics et collectivités.

Conseil d'utilisation :

- Laisser tourner en EAU FROIDE pendant 2min après utilisation pour une meilleure longévité du nettoyeur
- 4h /jour maximum