



NETTOYEURS HAUTE PRESSION - EAU FROIDE - AUTONOMES DIESEL

BENZ 200/17 DIESEL

GAMME PRO

PRESSION

200 bars

DÉBIT

1000 l/h

PUISSANCE MOTEUR

10 Cv

ENROULEUR EN OPTION

MOTEUR DIESEL YANMAR PRO

DÉMARRAGE ELECTRIQUE

CHASSIS ROBUSTE AVEC PNEUS BASSE PRESSION POUR PLUS DE MANIABILITÉ

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ CONTRÔLE DE L'ACCÉLÉRATION DU MOTEUR - CAM
- ▶ BY-PASS - BYP
- ▶ SOUPEPE THERMOSTATIQUE - ST

GARANTIE 2 ANS

CHÂSSIS ACIER VERNI

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

AUTOMOBILE



AGRICULTURE



BÂTIMENT



MUNICIPALITÉS



INDUSTRIE LOURDE



SPÉCIFICATIONS



ROUES PNEUMATIQUES À LARGE DIAMÈTRE ADAPTÉES À TOUS TYPES DE SOLS



FOURNIE AVEC UN RÉDUCTEUR POUR PROLONGER LA DURÉE DE VIE DE LA POMPE



EQUIPÉE D'UN RÉDUCTEUR HYDRAULIQUE RÉDUISANT LA VITESSE ET LE BRUIT DU MOTEUR

DONNÉES TECHNIQUES

BENZ 200/17 DIESEL

Référence	IDAF40794	
PERFORMANCES		
Pression	bars/Mpa	40-200/4-20
Débit	l/h	1000
Température max entrée d'eau	°C	50
Rotation moteur/pompe	Tr/mm	1500
Puissance absorbée	CV	10
Type de moteur	YANMAR L100N6-Démarrage électrique	
Commande à distance	By-pass	
Pompe/tête/pistons	En ligne (à bielles)/laiton/céramique	
Dimensions (LxlxH)	cm	105x66x75
Poids	Kg	120
Accouplement moteur/pompe	réduit par courroie	
Heures maxi/jour	h	6

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: IPPR40025
POIGNÉE G6000 P330



RÉFÉRENCE: LCPR40013
LANCE SIMPLE



RÉFÉRENCE: UGLN49987
BUSE HAUTE PRESSION



RÉFÉRENCE: TBAP25324
FLEXIBLE H.P. 10 m



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: ROTA00051
LANCE ROTABUSE



RÉFÉRENCE: SHAMPOCAR5
SHAMPOING VOITURE 4X5 l



RÉFÉRENCE: RCIN10810
MAMELON RACCORD
TUBE



RÉFÉRENCE: LCPR29360
LANCE BAS DE CAISSE



RÉFÉRENCE: LCPR89116
LANCE DOUBLE 50 cm



RÉFÉRENCE: LCPR89117
LANCE DOUBLE 70 cm



RÉFÉRENCE: LCPR14860
LANCE DE SABLAGE



RÉFÉRENCE: KTRI40526
ENROULEUR



RÉFÉRENCE: TBAP23853
DÉBOUCHE
CANALISATION 10 m



RÉFÉRENCE: TBAP24406
DÉBOUCHE
CANALISATION 20 m



RÉFÉRENCE: TBAP16656
FLEXIBLE HP 15 m



RÉFÉRENCE: TBAP16657
FLEXIBLE HP 20 m



RÉFÉRENCE: CANA99001
BUSE CANALISATION

