



POMPE SUPER 120 2.00M PDT

GARN SICA CHARIOT
GALVANISE

CODE 817349

+ POMPE DE SURFACE DE
TRANSFERT ET BRASSAGE À PRISE
DE FORCE
Longueur 2,00 m

Avantages :
...

+ Performance de coupe exceptionnelle

+ Homogénéisation parfaite

+ Transmission en bain d'huile (sans
entretien)



TABLEAU TECHNIQUE

Type de roue :	Couteau contre-couteau	Taux de matière sèche max. :	9 %
Modèle :	SUPER 120	Débit :	4 000 l/min
Entraînement :	Prise de force tracteur	DNR :	120
Longueur :	2 mètres	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

POMPE DE SURFACE DE TRANSFERT ET BRASSAGE À PRISE DE FORCE
Longueur 2,00 m

Avantages :
- Performance de coupe exceptionnelle
- Homogénéisation parfaite
- Transmission en bain d'huile (sans entretien)

Informations complémentaires :

DESCRIPTION TECHNIQUE

- Pompe broyeuse actionnée par la prise de force du tracteur
- Arbre de corps de pompe en acier inox AISI 304
- Turbine en acier
- Couteaux estampés en acier au manganèse-vanadium trempé
- Groupe multiplicateur sur-dimensionné
- Chassis en acier galvanisé

Performances :

- Diamètre du tuyau de sortie : 120 mm
- Tour de la turbine : 1 600
- Débit : 4 000 l/min
- Hauteur manométrique : 25 mètres
- HP absorbés : 40 - 60

Options disponibles :

817415 Kit raccordement 5,00 m

817429 Kit de liaison

Options disponibles SUR DEMANDE :

- Arbre à cardan avec boulon de cisaillement
- Fermeture hydraulique de la buse par vérin
- Tuyau de refoulement en acier inoxydable AISI304
- Vanne 3 voies avec racocrd
- Fixation murale à la place du chariot (moins value)
- Pompe SUPER ULTRA (mélangeur incorporé (plus value))

Variante possible en acier inoxydable – nous consulter

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 817415



KIT DE RACCORDEMENT POUR
POMPES SUPER ET SUPER ME 120

CODE 817429



KIT DE LIAISON POUR POMPES
SUPER ET SUPER ME 120