



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 :

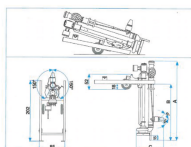
- 817415 Kit raccordement 5,00 m
- 817429 Kit de liaison

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

Encombrement



Longueur	SUPER 120			SUPER 150			SUPER 200		
	A	B*	C	A	B*	C	A	B*	C
150	212	185	79	213	187	91	216	188	107
200	282	265	79	283	267	91	286	268	107
250	352	335	79	353	337	91	356	338	107
300	422	405	79	423	407	91	426	408	107
350	492	475	79	493	477	91	496	478	107
400	562	545	79	563	547	91	566	548	107
450	632	615	79	633	617	91	636	618	107
500	702	685	79	703	687	91	706	688	107
550	772	755	79	773	757	91	776	758	107
600	842	825	79	843	827	91	846	828	107
650	912	895	79	913	897	91	916	898	107

* = "B" C'est l'équivalent de la profondeur maximum de la cuve. Les mesures sont indiquées en cm.

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