



## POMPE SUPER 120 2.50M PDT

GARN SICA CHARIOT  
GALVANISE

**CODE 817350**

**+** POMPE DE SURFACE DE  
TRANSFERT ET BRASSAGE À PRISE  
DE FORCE  
Longueur 2,50 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 :	2.5 mètres	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

POMPE DE SURFACE DE TRANSFERT ET BRASSAGE À PRISE DE FORCE  
Longueur 2,50 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 :

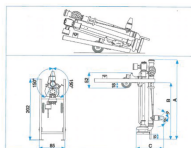
- 817415 Kit raccordement 5,00 m
- 817429 Kit de liaison

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	272	185	79	215	137	91	216	136	107
200	282	185	79	263	187	91	266	186	107
250	302	225	79	303	227	91	306	226	107
300	352	275	79	353	277	91	356	276	107
350	402	325	79	403	327	91	406	326	107
400	452	375	79	453	377	91	456	376	107
450	502	425	79	503	427	91	506	426	107
500	552	475	79	553	477	91	556	476	107
550	602	525	79	603	527	91	606	526	107
600	652	575	79	653	577	91	656	576	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