



## FICHE VENTE MATERIEL STATIONNAIRE OCCASION

### FORMULAIRE

Application

Indice

A déf

00

XXX

## IDENTIFICATION

Date de la mise à la vente : 22 juillet 2024

Marque : Schwing

Modèle : SP2800

Chenille : oui

### TARIF DE VENTE

**68 000€ HT**

Numéro de Parc : PF25

Année : 2009

Heure de travail : env. 6 600 heures

Etat :  Reconditionnée  En l'état  Pour pièce

## CARACTERISTIQUES

### CARACTERISTIQUES DE LA POMPE

Energie	GNR
Puissance	132 KW
Couplement hydraulique	Basse pression
Débit béton maxi	100 m <sup>3</sup> /h
Pression maxi béton	101 bar
Ø des pistons de refoulement	200mm
Course des pistons de refoulement	1 600mm
Ø des cylindres différentiels	120mm
Course des pistons différentiels	
Capacité de la trémie	570 Litres
Réservoir d'eau	450 Litre
Pompe à eau	Type rollerpump
Compresseur	A ailettes 10 Bars
Nombre de coups maxi par minute	33
Dimension (L x l x H)	5725 x 1937 x 2019 mm
Poids de la pompe	5 000 Kg

### CARACTERISTIQUES CHENILLES

Type	Chenilles acier
Longueur	2497mm
Empattements	1983 mm
Largeur de la chenille	400 mm
Moteur Hydraulique	125,7 cm <sup>3</sup>
Pression maxi	210 bars
Débit maxi	60 litre / min
Vitesse maxi	2,5 Km / heure
Commande	Manuel proportionnel

### DIMENSIONS DE L'ENSEMBLE

Largeur	2 300mm
Hauteur	2 500mm
Longueur	6 500mm
Poids	7 175 Kg

## CONTACT TECHNICO-COMMERCIAL

David Cadoz

07 62 68 36 67

David.cadoz@acme-fr.com