

SURPRESSEUR SP 400

Pompe portative double effet



Ci-dessus SP400 Equipé sans chassis



Photo du Chassis

Colisage pompe seule :

Poids Approx. : 25 kg
Dimensions : 460 x 250 x 350 mm

Colisage SP400 avec châssis :

Poids Approx. : 32 kg
Dimensions : 780 x 430 x 480 mm

<u>4 Rapports :</u>	Rapport : 13	Rapport : 24	Rapport : 55	Rapport : 70
Pression max	90 bar	168 bar	385 bar	490 bar
Débit max	15 l/min	13 l/min	8,5 l/min	6,5 l/min
Volume déplacé par cycle	100 cm ³	56 cm ³	25 cm ³	20 cm ³

Fluide moteur : air, azote, etc....

Fluide à surpresser : eau, huile, produits chimiques compatibles, etc.

Avantages :

Pompe légère, robuste, de dimensions très réduites, facilement transportable, adaptée aux chantiers généralement inaccessibles à des pompes de grandes dimensions. Maintenance facile et rapide. Pompe vendue toute équipée, prête à l'emploi et livrée avec certificat CE.

Options : Enregistreurs de pression, flexibles BP et HP, châssis de protection, etc....

Principe :

Le surpresseur SP400 transforme un liquide BP en HP par l'intermédiaire d'un fluide moteur dont on peut régler la pression au moyen d'un manodétendeur.

PETROMETALIC

11 Rue des Ecluses de Selles
59405 CAMBRAI CEDEX - FRANCE

Courriel : packers@petrometalic.com

Tel : 00 333 27 72 06 20

Fax : 00 333 27 72 06 31