



Delta PM1



Delta PM2

Pompes Delta PM1 à PM8

Le principe de fonctionnement de la pompe Delta PM permet un transport très doux de la vendange. Deux pièces en mouvement : vis de gavage et rotor hélicoïdal suffisent pour assurer le transfert en continu de la vendange.

Entretien extrêmement limité car, par principe, le corps de la pompe est auto lubrifié par la matière qui transite en son sein.

Caractéristiques techniques

Pompes	Débit maxi (t/h) en vendange égrappée	vitesse (t/m)	Egrappoir correspondant
Delta PM1	7	90	Delta E1
Delta PM2	20	200	Delta E2
Delta PM4	30	280	Delta E4
Delta PM6	60	260	Delta E6
Delta PM8	80	240	Delta E8

Options disponibles

- . Variateur de vitesse électronique
- . Sécurité de marche à sec destinée à détecter la non présence de vendange ou de marc dans la trémie
- . Réhausse de trémie.