



SOMAREF



MACHINE DE RÉCOLTE de pommes à cidre

- Commande électrique
- Option : Soufflerie supplémentaire sur l'andaineur pour évacuation des feuilles avant table de ramassage
- Andaineur «en V» largeur 2500 ou 2700 mm
- Table de ramassage montée sur 3 points avec rotule
- **NOUVEAUTÉ** : 2 Tapis de nettoyage à tétines
- **NOUVEAUTÉ** : Déviateur à doigts à la place de la tôle de barrage avant élévateur



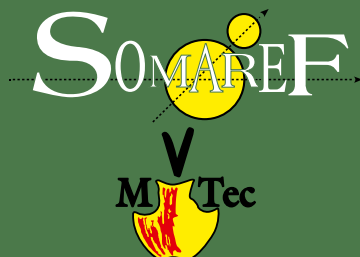


MACHINE DE RÉCOLTE de pommes à cidre



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Machine à assembler sur n'importe quel tracteur de 80-130 CV
- Ramassage de 40 à 70 tonnes / jour et jusqu'à 120 tonnes / jour si conditions optimum. Vitesse d'avancement moyenne entre 0,6 et 2 km/h.
- Ramassage par tous temps, système de nettoyage efficace. Boîtier de commande électrique 9 fonctions installées dans la cabine.
- Liberté sur le choix de la remorque de stockage (PTAC 6 tonnes maxi)
- Matériel simple, robuste et économique qui a fait ses preuves. Monté avec des éléments haut de gamme : Hydraulique SAUER DANFOSS, guidage SKF, ...



SOMAREF / MV-TEC
24240 POMPORT - FRANCE

Technicien : Tél. +33 (0)6 81 90 14 99 • E.mail : c.mogno@somaref.fr

Usine de SOMAREF : Tél. +33 (0)5 53 57 30 46 • Fax +33 (0)5 53 24 22 91

E.mail : info@somaref.com

Informations concernant nos produits : www.somaref.com

