

# CARACTERISTIQUES

Pression totale sur les marcs . . . . .	62 000 kg
Poids approximatif . . . . .	2 300 kg
Encombrement en longueur . . . . .	4,50 m
Encombrement en largeur . . . . .	2,10 m
Encombrement en hauteur . . . . .	2,98 m
Puissance nécessaire . . . . .	10 CV
Vitesse de la pompe de compression . . . . .	180 tr/mn
Vitesse de la transmission du renvoi . . . . .	420 tr/mn
Dimension intérieure de la maie . . . . .	0,99 m x 2,05 m
Dimension des clayons . . . . .	0,80 m x 0,80 m
Dimension des toiles . . . . .	1,40 m x 1,40 m
Hauteur des marcs . . . . .	0,95 m
Pression au manomètre . . . . .	350 kg/cm <sup>2</sup>
Nombre de toiles . . . . .	20
Nombre de clayons . . . . .	20
Pression sur les marcs (environ) . . . . .	10 kg/cm <sup>2</sup>

# SOCIETE PONT-CHATELAIN D'EQUIPEMENTS CIDRICOLES

R.C. S. Nazaire 66 B 9 Seeger Imprimeur - Tél. (40) 86 86 70 - B.P. 55 Blain



32 BIS RUE MAURICE-SAMBRON - B.P. 23 - 44160 PONTCHATEAU - TELEPHONE 88.11.39  
S.A. AU CAPITAL DE 107500 FRANCS

# CIDRERIES AMBULANTES

## Type "Super Junior Sambron"

**DESCRIPTION :** Châssis et bâti de presse en profilés d'acier assemblés par soudure électrique, formant un ensemble monobloc. Marcs montés sur clayons roulants déplaçables par un treuil à main dans une seule maie double en bois exotique. Plateau presseur indéformable en tôle d'acier soudé, placé au-dessus, à relevage direct par ressorts. Pot en acier étiré avec piston de 150 mm.

Râpe à pommes à dispositif épierreur. Élévateur de marc à godets pleins sur chaîne à rouleaux acier alimentant une réserve de marc. Pompe spéciale à cidre, à cuirs opposés, à grand débit, tuyau d'aspiration et 40 mètres de tuyau de refoulement 30 mm, crépine et coude d'entonnage, sur 2 roues à pneus montées sur essieu renforcé et freiné, attelage réglable selon la hauteur du crochet du tracteur, boîtier d'angle type 35 CV avec transmission à cardans, poulies et courroies, marchepieds, support de clayons, enrouleur de tuyau, bac à cidre avec filtre Inox.



Version standard.



Version équipée sur demande si les clients envisagent le lavage des pommes avec le bac-laveur et élévateur AVIS

**PRODUCTION :** La production dépend presque entièrement de l'activité du personnel servant la machine, de la nature des pommes, et du degré d'assèchement désiré pour les marcs. Dans des conditions normales, la production est de 2000 litres de pur jus à l'heure.