

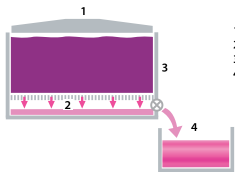
Presse verticale à seau pour vin de presse

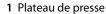
Avantages

- . Extraction du jus sans abrasion des peaux : bourbes réduites au minimum
- . Une large surface de drainage couvre 100 % du fond de la maie
- . Récupération du jus directement dans le bac de réception sous le seau
- Nettoyage rapide
- . Remuage minimum du gâteau
- . Conçu pour des vins de haute qualité avec un rendement maximum
- . Capacité : marc de 2 à 5 tonnes de raisin rouge permettant une production annuelle de 300 à 1200 tonnes

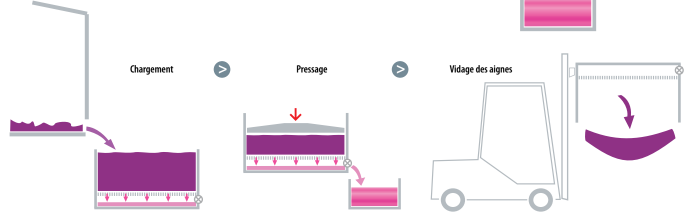
> Descriptif & fonctionnement

Le concept Bucket: /sûr/sain/sans temps morts / résidus réduits au maximum

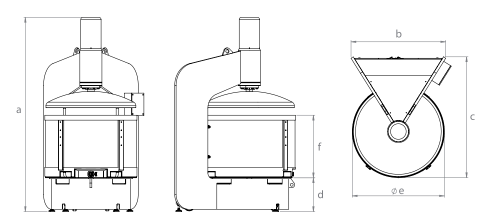




- 2 Maie filtrante
- 3 Seau inox
- 4 Belon



FICHE TECHNIQUE



Compact et économique, le Bucket minimise
Compact et companimise
les temps morts grâce
les temps morts grace à la rotation des seaux.
à la rotation des seus

Bucket	8HL	12HL	20HL
Poids à vide	2100 kg	3100 kg	4800 kg
Poids à charge	2900 kg	4300 kg	6800 kg
Volume	8 hl	12 hl	20 hl
Puissance	1 kw	1 kw	1 kw
Tension	240/480 V	240/480 V	240/480 V
a / Hauteur	2591 mm	2822 mm	3300 mm
b / Largeur	1264 mm	1537 mm	1825 mm
c / Profondeur	1612 mm	1926 mm	2250 mm
d / Hauteur Base	450 mm	450 mm	450 mm



Seau IIIOX			
e / Diamètre	1230 mm	1430 mm	1630 mm
f / Hauteur	835 mm	933 mm	1130 mm



La presse BucketTM est personnalisable

selon vos couleurs (réf. RAL)

POUR PLUS D'INFORMATIONS CONTACTEZ-NOUS

21 rue des Létis - 51430 Bezannes commercial@coquardpresses.com Tél. +33 (0)3 26 36 58 57 / Fax +33 (0)3 26 49 95 45

www.coquardpresses.com



LES PRESSOIRS COQUARD

CONSTRUCTEURS EN CHAMPAGNE DEPUIS 1924