SÉPARATEUR par FLOTTAISON BAC ÉPIERREUR





BAP0005 (Noix)
BAP0038 (Noisettes)
BAP0039 (Châtaignes)
BAP0040 (Noix, Noisettes, Châtaignes)
BAP0031 (Noix grande capacité)



BAP0038 (Noisettes)



BAP0039 (Châtaignes)



BAP0031 (Noix grande capacité)



Matériel pour la récolte et le travail des fruits



A M B R o u s s e t impasse du Tilleul 38470 BEAULIEU - France



Tél:+33 (0) 4 76 36 73 73 Fax:+33 (0) 4 76 36 70 82

E-mail: contact@ambrousset.com

www.amb-rousset.com

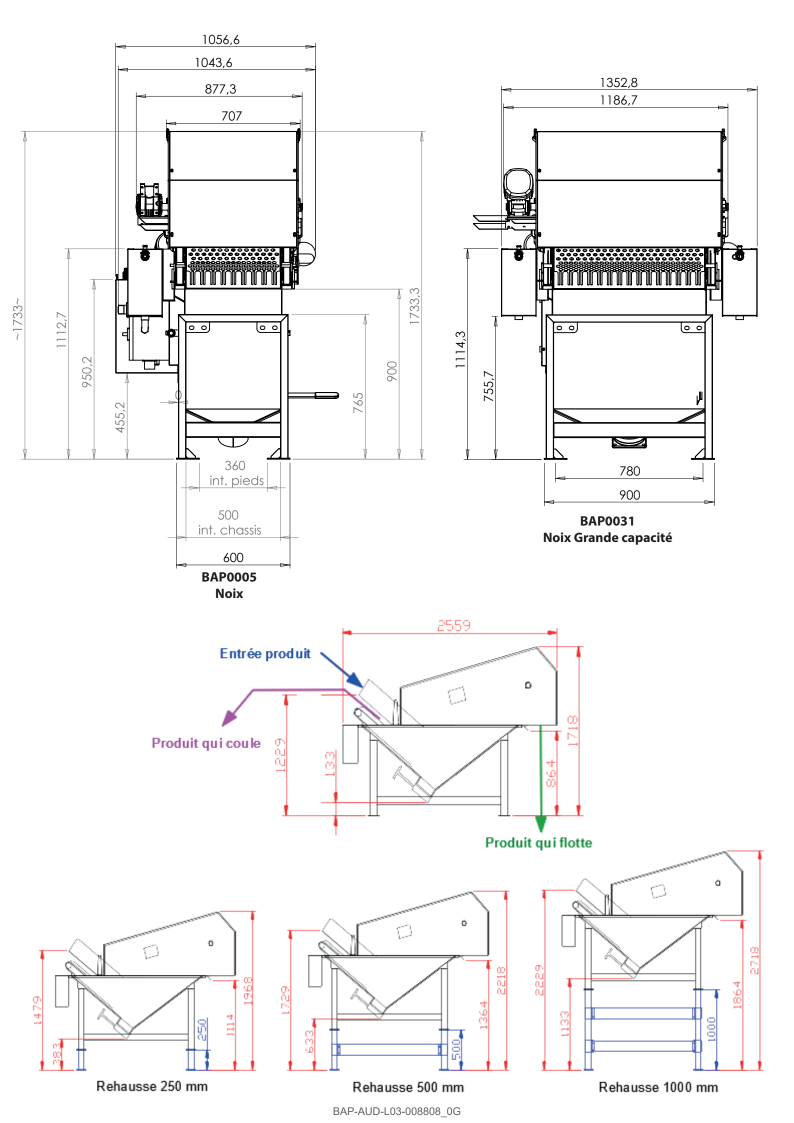
SÉPARATEUR par FLOTTAISON - BAC ÉPIERREUR BACEPIERREUR

Caractéristiques générales

- Cet appareil sépare les noix (ou noisettes) des pierres par flottaison (la noix ou la noissette flotte, les pierres coulent)
- Cet appareil sépare les bonnes châtaignes des châtaignes verreuses (mauvaises) par flottaison (les bonnes châtaignes coulent, les mauvaises châtaignes flottent)
- Le produit brut est introduit dans un profond réservoir rempli d'eau, le niveau d'eau est constant grâce à un système de chasse d'eau. Une rampe de bullage d'air (grâce à son ventilateur) optimise le système.
- Les produits se séparent.
- Les produits qui flottent sont evacués par le tapis peigne côté sortie.
- Les produits qui coulent sont évacués par le tapis dit «pierre» côté entrée.
- Vanne de vidange large et rapide type Lisier
- Accès facile aux roulements et aux axes pour l'entretien et les réparations
- Fonctionnement sans surveillance

Caractéristiques techniques

Réf	BAP0005 Noix	BAP0038 Noisettes BAP0039 Châtaignes BAP0040 Noix Noisettes Châtaignes	BAP0031 Noix Grande capacité
Moteur	1 moto réducteur triphasé 0.25 kW à vitesse fixe 1 moto réducteur triphasé 1,10 kW à vitesse fixe	1 moto réducteur triphasé0.25 kW à vitesse fixe1 moto réducteur triphasé0.55 kW à vitesse variable	1 moto réducteur triphasé 0.25 kW à vitesse fixe 1 moto réducteur triphasé 1,10 kW à vitesse fixe
Chassis	Mécano soudé peint entièrement protégé sous carter		
Longueur	2.58m		
Largeur	1.05m		1.5m
Hauteur	1.71m		
Poids	525 Kg		750 Kg
Débit	8m³ noix fraîches/heure 3t noix sèches/heure	8m³ (noix, noisettes, châ- taignes) fraîches/heure 3t noix sèches/heure 4t noisettes sèches/heure 8t châtaignes sèches/heure	13m³ noix fraîches/heure 5t noix sèches/heure
Consommation d'eau	Niveau d'eau constant 0.3m³/heure		Niveau d'eau constant 0.6m³/heure
Options	Réhausse de 250 - 500 - 1 000mm		





Noisettes



Chataignes



BAP-AUD-L03-008808_0G