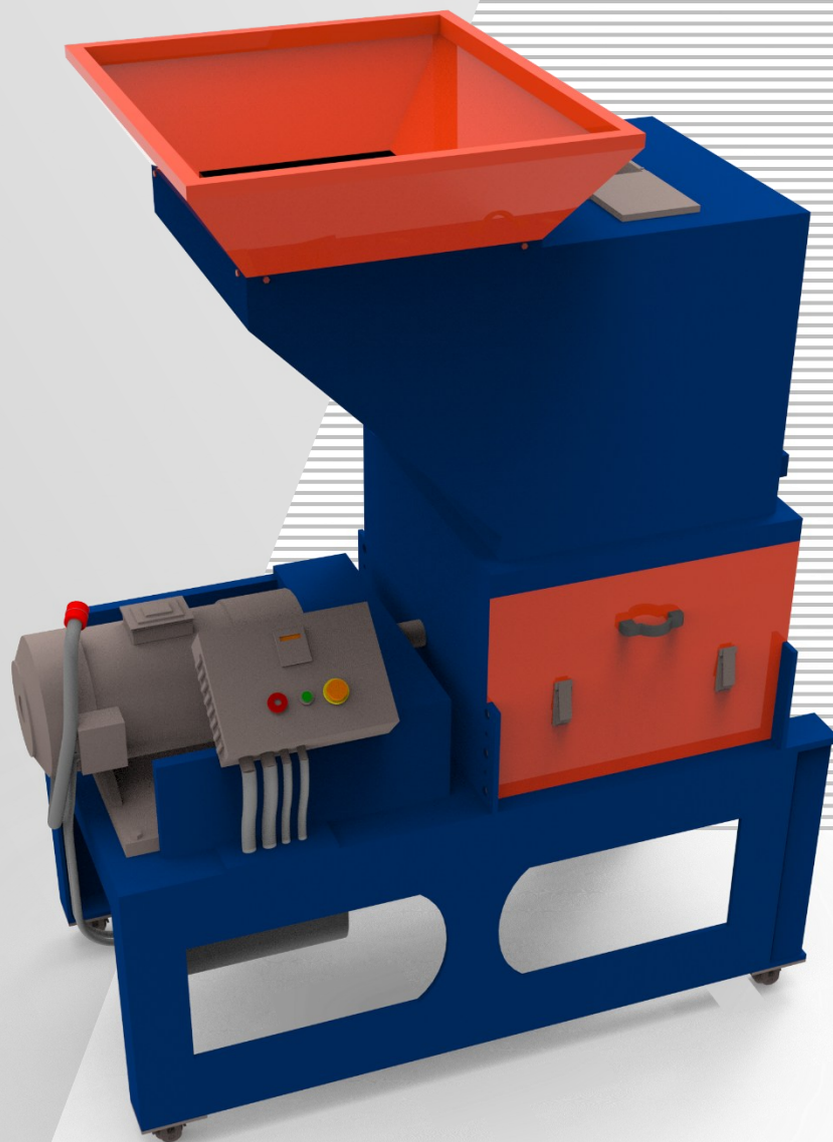


Broyeur 25



CARACTERISTIQUES

Dimensions (LxPxH)	112 x 50 x 148 cm
Poids	275kg

Tension	380 V – 50 Hz
Puissance	1,5 kW

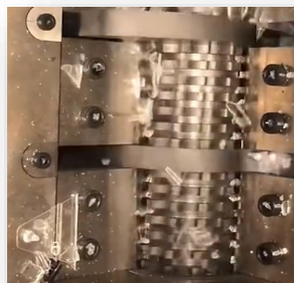
Débit	30 kg/h
Matière	Plastique (PP, PE, PET)
Épaisseur en entrée	< 10 mm
Granulométrie en sortie	6 à 8mm

Le **Broyeur 25** à vitesse lente a été spécialement conçu pour un recyclage performant des matériaux plastiques, qu'il s'agisse de polymères variés, d'élastomères ou de matières déjà dégradées. Fiable et polyvalent, il s'intègre sans effort à toute chaîne de valorisation des déchets plastiques, offrant une prise en main immédiate et un rendement constant.

Son concept hybride, inspiré du « pineapple knife » et du couteau rotatif, associe deux types de lames pour assurer à la fois le déchetage et le broyage de volumes importants, tout en optimisant la précision et la facilité de coupe. Fonctionnant à basse vitesse, il limite significativement le niveau sonore sans sacrifier l'efficacité, et atteint un débit pouvant aller jusqu'à 30 kg/h selon la nature du matériau.



**Entrée 31,5
par 31,5 cm**



**« pineapple knife »
et couteau rotatif**



**Granulométrie
de 6 à 8mm**