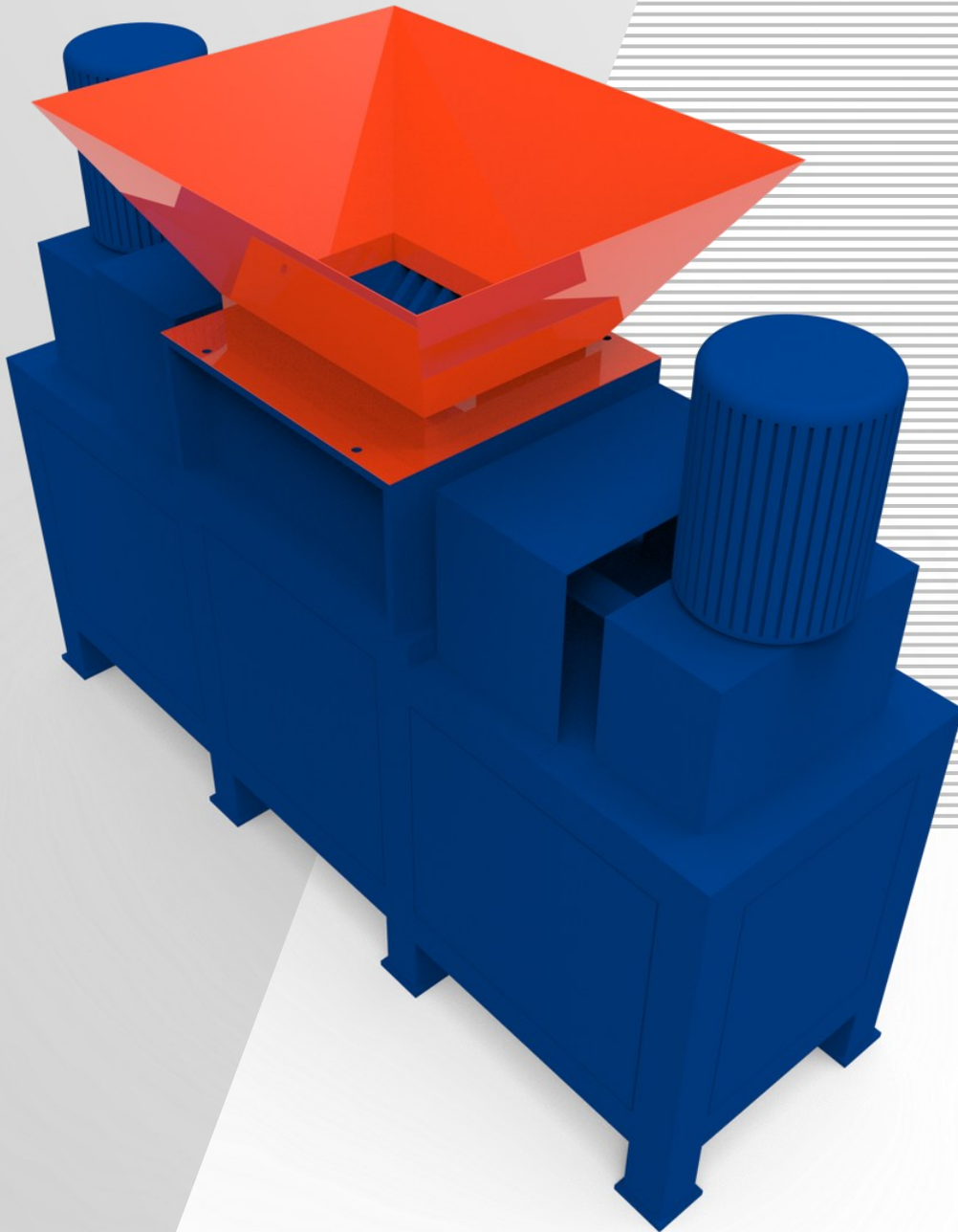


Déchiqueteur 200



CARACTERISTIQUES	
Dimensions (LxPxH)	180 x 60 x 155 cm
Poids	1050 kg
Tension	380 V – 50 Hz
Puissance	15 kW
Débit	200 à 400 kg/h
Couple	9150 Nm
Matière	Plastique dur (PP, PE, PET)
Épaisseur en entrée	< 25 mm
Granulométrie en sortie	15 à 30 mm

Le déchiqueteur 200 assure la réduction en taille des déchets plastiques rigides ou semi-rigides – tels que les bouteilles, bidons, caisses, tuyaux ou profilés – en morceaux plus petits, appelés « flocons », facilitant ainsi les étapes suivantes du recyclage comme le lavage, l'extrusion ou le compactage.

Le déchiqueteur 200 fonctionne grâce à deux rotors munis de couteaux robustes tournant à moyenne vitesse, qui découpent le plastique en fragmenter de 15 à 30mm.



Double moteur

Armoire de commande



Double lames inversées