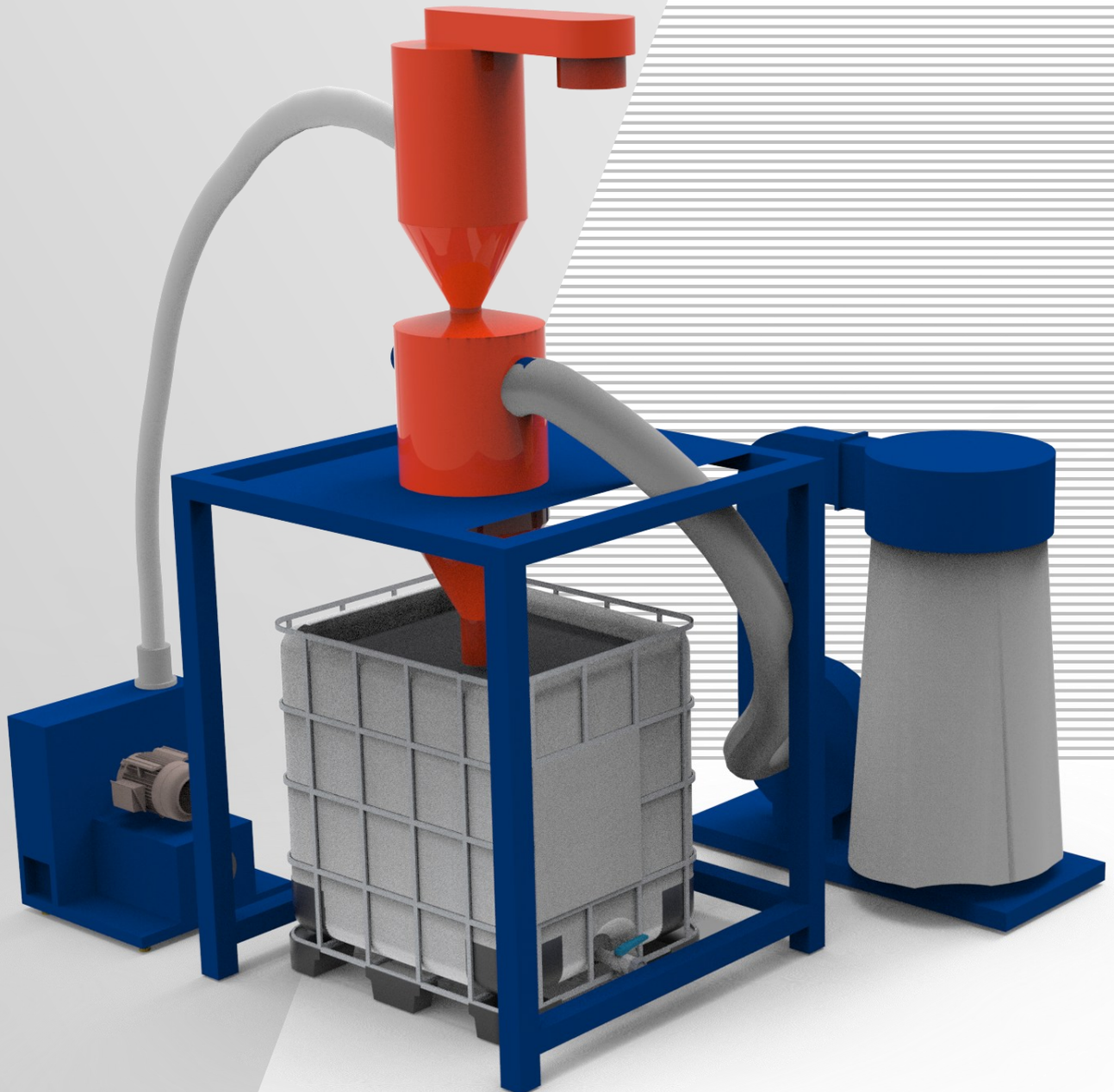


Cyclone 40



CARACTERISTIQUES

Dimensions (LxPxH)	140 x 140 x 225.5 cm
Poids	60 kg
Tension	380 V – 50 Hz
Puissance	4 kW

Le cyclone 40 d'aspiration joue un rôle essentiel dans l'efficacité d'une ligne de broyage. Placé en aval du broyeur, il permet de séparer l'air des particules solides en utilisant un système de dépression et de rotation. Grâce à ce procédé simple mais redoutablement efficace, la matière broyée est rapidement évacuée et collectée, tandis que la poussière est extraite du flux d'air, limitant l'encrassement des équipements en aval.

Fiable, robuste et ne nécessitant que très peu de maintenance, le cyclone s'intègre facilement dans tout atelier de valorisation

Système de cyclone pour séparer les poussières de la matière



Branchement direct en sortie de broyeur

Récupération des poussières dans des sacs



Aspiration