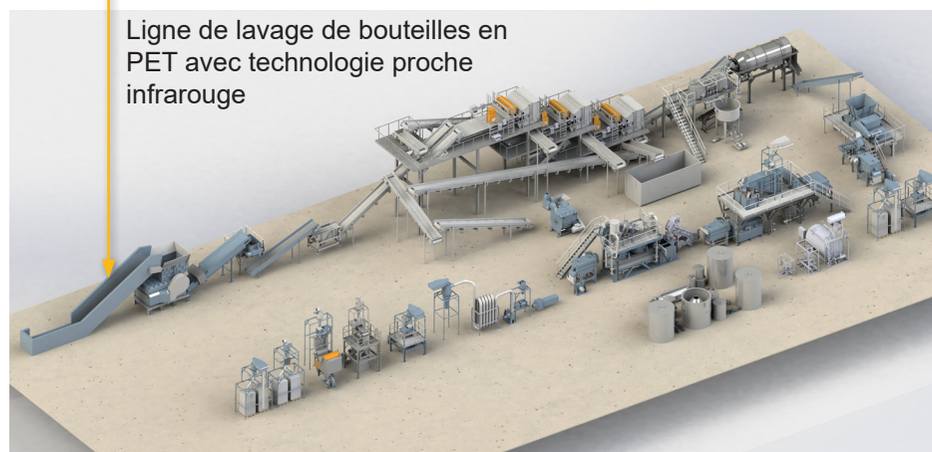
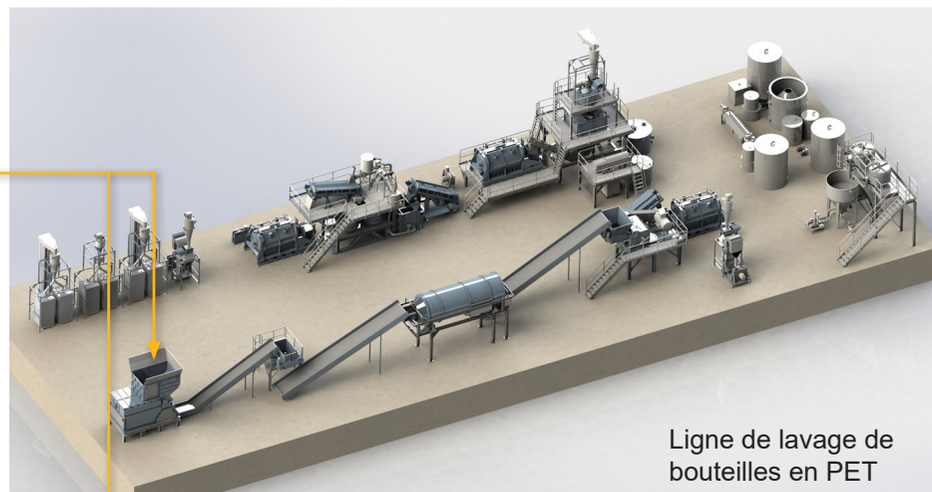


Ligne de lavage de bouteilles en PET

Ligne de référence : Allemagne, capacité de sortie de 4,0 t/h environ

Alimentation :
Bouteilles en PET contaminées



Matériau sortant :
flocons en PET propres



Caractéristiques techniques :

Capacité d'alimentation :	de 1,5 à 5,0 t/h environ
Puissance installée :	de 500 à 900 kW (70 % environ de la consommation)
Encombrement :	jusqu'à 80 x 30 x 8,0– 9,5 m environ
Quantité d'eau :	50 m ³ /h d'eau en circulation environ consommation d'eau fraîche de 1,5 m ³ /t*h environ



Ingénierie, fabrication, livraison :

HERBOLD Meckesheim GmbH

Industriestrasse 33 | D-74909 Meckesheim
Tél. : +49 6226 932-0 | Fax : +49 6226 932 495
herbold@herbold.com | www.herbold.com