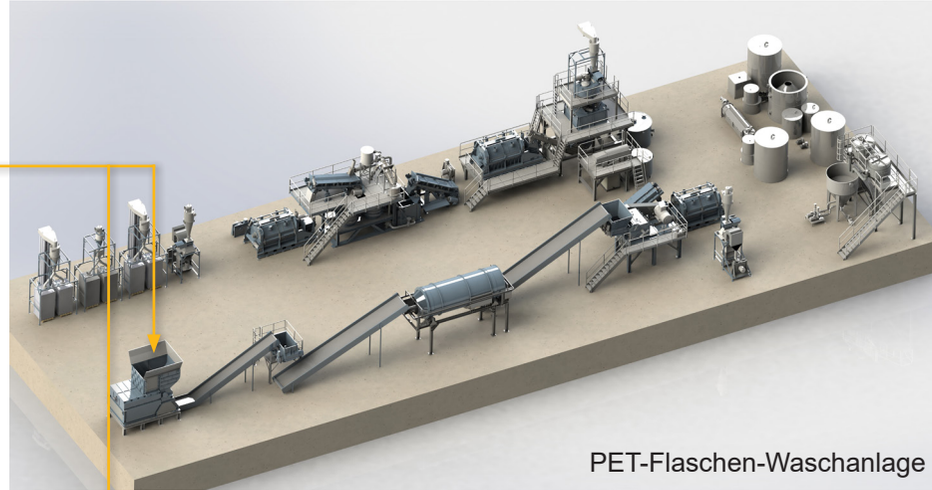


PET-Flaschen-Waschanlage

Referenzanlage: Deutschland, ca. 4,0 t/h Output-Kapazität

Input: Verunreinigte PET-Flaschen



PET-Flaschen-Waschanlage

Output-Material: Gereinigte PET-Flakes



PET-Flaschen-Waschanlage
mit NIR-Technologie

Technische Daten:

Input-Kapazität:	ca. 1,5 – 5,0 t/h
Installierte Leistung:	ca. 500 – 900 kW (ca. 70 % Verbrauch)
Abmessungen:	bis zu ca. 80 x 30 x 8,0 – 9,5 m
Wassermenge:	ca. 50 m ³ /h Kreislaufwasser ca. 1,5 m ³ /t*h Frischwasserverbrauch

Artikel-Nr.: 0071037300



Engineering, Herstellung, Lieferung:

HERBOLD Meckesheim GmbH

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