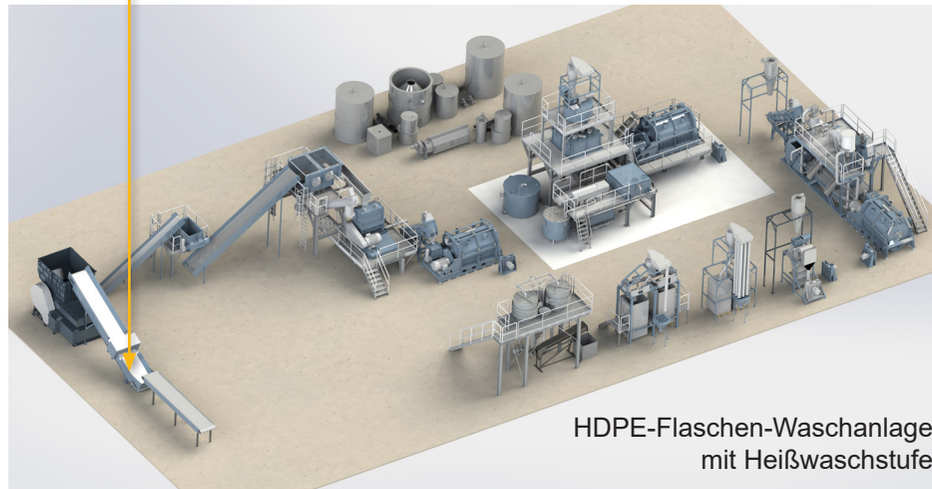


HDPE-Flaschen-(Hartkunststoffe)-Waschanlage

Referenzanlage: Niederlande, ca. 2,5 t/h Input-Kapazität

Input:
Verunreinigte HDPE-Flaschen



Output-Material:
Gereinigte HDPE-Flakes



Technische Daten:

Input-Kapazität:	ca. 1,5 – 4,0 t/h
Installierte Leistung:	ca. 400 – 700 kW (ca. 70 % Verbrauch) ca. 250 kW für Heißwaschstufe (ca. 70 % Verbrauch)
Abmessungen:	bis zu ca. 50 x 30 x 9,5 m
Wassermenge:	ca. 25 – 50 m³/h Kreislaufwasser ca. 1,5 m³/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