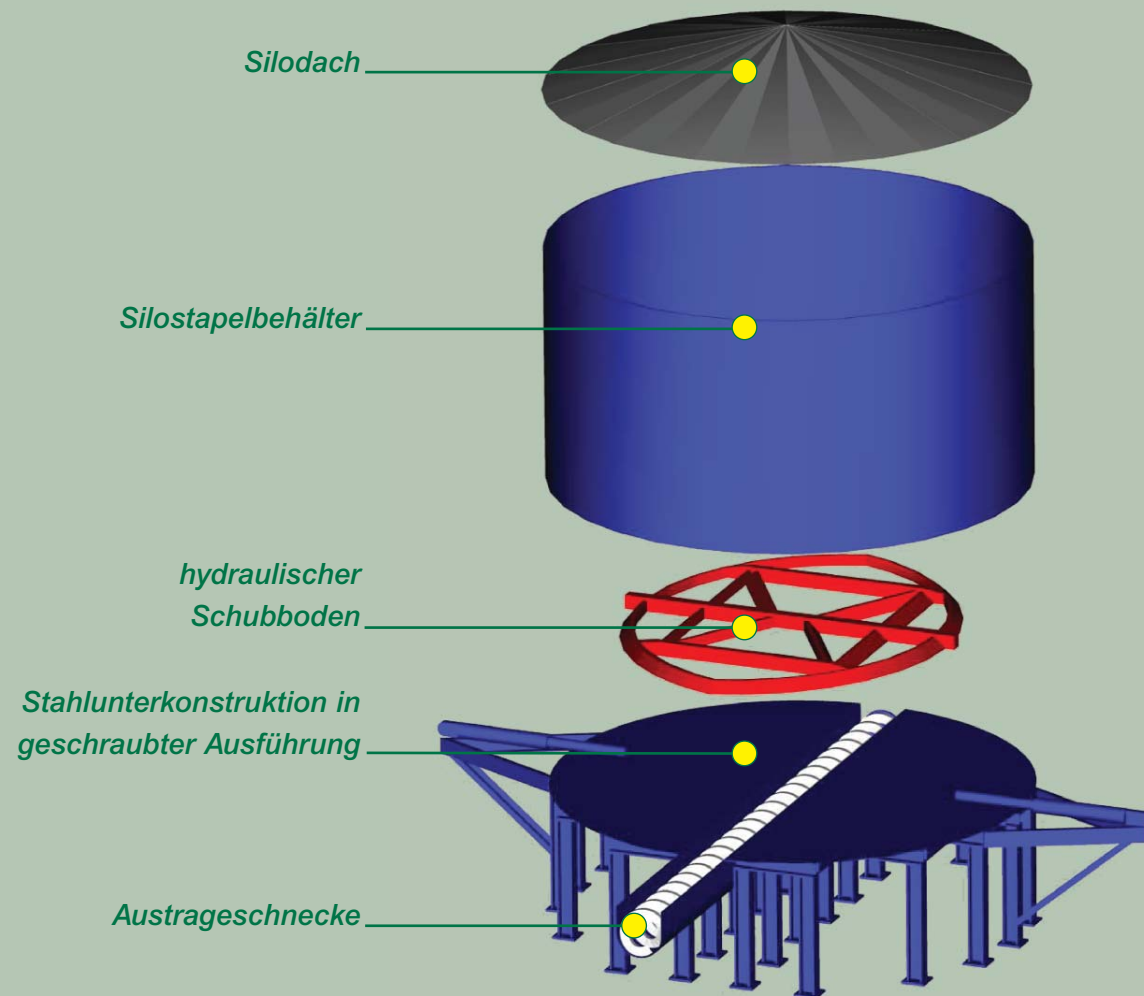


Aufbau Klärschlamm-silobehälter



HUNING
Maschinenbau

HUNING Maschinenbau GmbH
Maschweg 39, 49324 Melle
Telefon +49 (0) 54 22/6 08-2 60
Telefax +49 (0) 54 22/6 08-2 63
info@huning-maschinenbau.de
www.huning-maschinenbau.de

AP Design, Melle 06/04

Ihr starker Partner für Umwelttechnik



Silosysteme
Schubbodensysteme
Fördertechnik
Annahmesysteme
Austragssysteme
Anlagen-Gesamtkonzeptionen

HUNING
Maschinenbau

Wir planen, konstruieren, fertigen, liefern und montieren.

Gesamtkonzepte aus einer Hand



Siloplattform
als schwere Stahlunterkonstruktion
in geschraubter Ausführung



Klärschlamm-silo 380 m³
mit Austragungs- und Verladeschnecke
in Tandemausführung



Klärschlamm-silo 100 m³
Seelenloser Senkrechtförderer

Unterkonstruktion

Huning Maschinenbau ist ein Unternehmen der Huning-Gruppe und befasst sich mit individuellen Konzeptlösungen und Ausführungen im Bereich Förderung, Deponierung und Zwischenlagerung von Klärschlamm, Biomasse und schwerfließenden Schüttgütern.

Anlage zur Klärschlammzwischenlagerung
im Silo 500 m³, mit kontrollierter Verladung auf LKW
(Kläranlage Aachen)

Austragung/ Verladeschnecke

Senkrechtförderer

Annahmestation

Befahrbares Annahmesystem
mit dosierter Schneckenaustragung
und hydraulisch betätigtem Schubboden
zur Materialauflockerung

Verladeförderer

Klärschlamm-silo 450 m³
mit Verladeförderer und Absaugung

Schnecke

Schnecken-Fördersystem
horizontal, vertikal und geneigt;
Ausführung seelenlos oder mit
Schneckenbaum

Silo

Klärschlamm-silo 250 m³
mit Verladeschnecke; Silobehälter
in emailierter Ausführung

