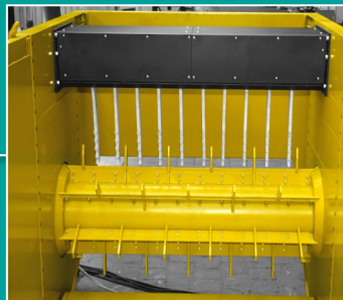




EUREC

WE KNOW HOW.



# EuRec Bunkersysteme

---

Aufgabe-, Dosier- und Zwischenbunker

# TECHNISCHE DATEN

## ANWENDUNGSGEBIETE:

Einsatz als Aufgabe- und Dosierbunker oder Zwischenbunker auch zur Beschickung des EuRec RBS-2, STS und DSK

<b>Bunkertyp</b>	<b>ADS-1</b>	<b>ADS-2</b>
<b>Antriebsleistung:</b>	ca. 31 kW	ca. 40 kW
<b>Abmessungen:</b>	Länge: 12,2 m Breite: 2,46 m Höhe: 2,90 m	Länge: 12,2 m Breite: 2,46 m Höhe: 3,40 m
<b>Bunkervolumen:</b>	ca. 12 m <sup>3</sup>	Ca. 15,5 m <sup>3</sup>
<b>Anzahl Dosierwalzen:</b>	1	2
<b>Durchsatz:</b>	Mittlere Durchsatzleistungen	Hohe Durchsatzleistungen

Bunkergehäuse aus stabiler Stahlschweißkonstruktion.

Schubbodenförderer mit regelbarer Vorschublänge, über doppelt wirkende Hydraulikzylinder angetrieben, Vorschubgeschwindigkeit und Pausenzeiten einstellbar.

Abwurfschurre zur Ableitung des Materialstroms auf das Austragsband

Austragsband mit Stollengurt, Abwurfhöhe bei 36° ca. 4,035 m. Funktionsschrank mit Hydraulikaggregat, Kühler, Hydraulikkomponenten und Elektroschaltschrank unterhalb des Schubbodens.

Manueller und automatischer Betrieb möglich.

Sackaufreißer optional lieferbar.

Für sehr große Durchsatzleistungen lieferbar mit zusätzlichem Reversierband in horizontaler Lage oberhalb des Bunkers.



Kontaktieren Sie uns noch heute, unser Expertenteam berät Sie gern.

Änderungen vorbehalten.



**EUREC**

EuRec Environmental  
Technology GmbH

Bornthalstraße 9  
36460 Merkers / GERMANY  
Phone +49(0)36969/58-132



[www.eurec.de](http://www.eurec.de)

Sie finden uns hier:

