

ZERTIFIKAT

Der Firma

**A.B.S. Silo- und Förderanlagen
GmbH**

Industriepark 100
74706 Osterburken

wird für das Produkt

Industriell gefertigte Pelletlagerung

vom Typ

Standard Pelletsilo mit konischem Auslauf

die Konformität mit

OENORM M 7137:2003-10-01

**Zertifizierungsprogramm Industriell gefertigte Pelletlagerung beim Endkunden (Stand:
2008-08)**

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 8L002

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2013-09-30.

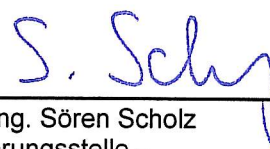
Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2008-10-17

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
- Leiter der Zertifizierungsstelle -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 8L002 vom 2008-10-17

Technische Angaben

Ausführungsarten:

Raumhöhe 2,0 m : Gestellhöhe 1,8 m

Raumhöhe 2,1 m : Gestellhöhe 1,9 m

Raumhöhe 2,2 m : Gestellhöhe 2,0 m

Raumhöhe 2,3 m : Gestellhöhe 2,1 m

Raumhöhe 2,4 m : Gestellhöhe 2,2 m

Raumhöhe 2,5 m : Gestellhöhe 2,3 m

Raumhöhe 2,6 m : Gestellhöhe 2,4 m

Raumhöhe 2,9 m : Gestellhöhe 2,7 m

Art des Rahmens: Metallgestell und Gewebekonus

Material des Silos: elektrostatisch ableitfähiges Gewebe

Ausführung des Konus: Gewebe

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

DIN CERTCO

Gesellschaft für Konformitäts-
bewertung mbH

Alboinstraße 56

12103 Berlin

Prüfbericht(e)

Bericht über die Werks-Erstbesichtigung von 2008-09-11

de