

UNTERSTAND

LAGERTUNNEL AUS WELLBLECH

5,85m Hoch

Mit ANTITROPFKONDENSATION



Das Beiser +

Integrierte durchsichtige Platten

Querstangen um die Bögen zu Verstärken

Verbindungsstück für 5 Bögen = Widerstandsfähiger



VORTEILE

- + Einfach aufzubauen
- + Ein Meter zwischen den Bögen
- + Verzinkte Struktur, Demontierbar
- + Der Tunnel ist mit Wellblech bedeckt
→ verhindert Kondensation im Tunnel
- + Durchsichtige Platten für mehr Licht im Tunnel (möglichkeit diese zu verdoppeln 2)

STRUKTUR UND BEDACHUNG

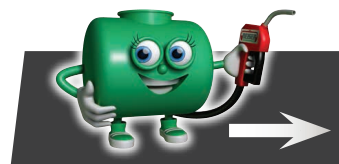
SEHR ROBUST



Durchsichtige Platten

TECHNISCHE DATEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessungen H x L x B in m
1 09080000024	Lagertunnel aus Wellblech Mit Antitropfkondensation	5,85 x 10 x 10,30
2 09080000032	Lagertunnel aus Wellblech Mit Antitropfkondensation kombiniert mit durchsichtigen Platten	5,85 x 10 x 10,30



OPTIONEN

MUSS BEI DER BESTELLUNG MIT DABEI SEIN

Verpackungskosten für Tunnel (Art.-Nr. 9910000041)



Versand von landwirtschaftlichem Bedarf

07851 88 66 577

www.beiser-agrar.de

UNTERSTAND

LAGERTUNNEL AUS WELLBLECH

5,85m Hoch

MIT ANTITROPFKONDENSATION



Das Beiser +

**Integrierte
durchsichtige
Platten**

Verstärkungen für die Widerstandsfähigkeit gegen Gewicht. (Schnee z.B.)



**BLECHTÜR
OPTION**



OPTIONEN

Art.-Nr.	Bezeichnung
09080400025	Wellblech Tür für Lagertunnel
09080400024	Geschlossene Struktur für Lagertunnel aus Wellblech

**MUSS BEI DER
BESTELLUNG MIT
DABEI SEIN**

Verpackungskosten für Tunnel
(Art.-Nr. 99100000041)