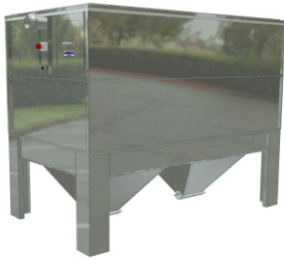


Ausschreibungstexte Villa-Silo

MAFA Brennstoff-Silo Villa Innen 4,1 m³

Art.Nr 330S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch Filter-Dach, Inspektionsluke, Vollniveau- Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 1,92 m, Länge 2,39 m, Breite 1,39 m



MAFA Brennstoff-Silo Villa Innen 5,7 m³

Art.Nr 345S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch Filter-Dach, Inspektionsluke, Vollniveau- Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 1,92 m, Länge 2,39 m, Breite 1,89 m



MAFA Brennstoff-Silo Villa Innen 4,7 m³

Art.Nr 345-1S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch Filter-Dach, Inspektionsluke, Vollniveau- Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 1,67 m, Länge 2,39 m, Breite 1,89 m



Ausschreibungstexte Villa-Silo

MAFA Brennstoff-Silo Villa Innen 9,2 m³

Art.Nr 345-9S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch Filter-Dach, Inspektionsluke, Vollniveau- Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 2,78 m, Länge 2,39 m, Breite 1,89 m



MAFA Brennstoff-Silo Villa Aussen 5,7 m³

Art.Nr 347S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch federbelastete Überdruckluke, die auch als Inspektionsluke dient, Vollniveau-Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 1,94 m, Länge 2,38 m, Breite 1,89 m



MAFA Brennstoff-Silo Villa Aussen 9,2 m³

Art.Nr 347-9S

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Befüllungsrohr inkl. Befüllungsdämpfer, Ventilation durch federbelastete Überdruckluke, die auch als Inspektionsluke dient, Vollniveau-Indikation durch kapazitiven Geber und Lampe. **Wird als Bausatz geliefert.**
Maße Höhe 2,80 m, Länge 2,38 m, Breite 1,89 m



Ausschreibungstexte Villa-Silo

MAFA Brennstoff-Silo Villa Kapell 5,7 m³

Art.Nr 348

Silo hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech komplett mit Persenning inkl. Gestell für die Befüllung von oben durch manuelles ab- und überdecken der Persenning. **Wird als Bausatz geliefert.**

Maße Höhe 2,13 m, Länge 2,40 m, Breite 1,90 m



MAFA Brennstoff-Silo Villa Konus 0,76 m³

Art.Nr 354

Konus hergestellt aus wartungsfreiem Aluzink-Blech entsprechend dem Konusteil eines kompletten Villa-silos. Vorgesehen für den weiteren Eigenbau eines Pelletlagers. **Wird als Bausatz geliefert.**

Maße Höhe 0,81 m, Länge 2,39 m, Breite 1,89 m

