



Maulwurf tank – Komplettes Fertiglager inkl. Befülltechnik

Kompaktes und komfortables Fertiglager: Der Maulwurf tank, das erste und meistverkaufte Flachbodensilo, bietet inklusive Sonnen-Pellet Maulwurf® Classic und Befülltechnik höchste Raumnutzung vereint mit flexibler und komfortabler Lagerung. Das leichte, teilbare Stahlgestell ist zusammen mit Gewebesilo, Befülltechnik und Sonnen-Pellet Maulwurf® Classic auf einer Europalette verpackt und bequem zu transportieren. Innerhalb weniger Stunden ist das Fertiglager komplett montiert.

Einsatzbereich:

- ✓ Räume mit einer Grundfläche ab 199 cm x 199 cm
- ✓ Lager mit einer Raumhöhe ab 1,80 m
- ✓ Lagergrößen bis 7,2 t Füllmenge
- ✓ Lagerräume bis 14 m³ Volumen
- ✓ Kesselleistungen bis 32 kW

| Produkt | Grundfläche in cm* | Höhe in cm* | Füllmenge in t | Artikelnummer |
|-----------------------------|--------------------|----------------|----------------|---------------|
| Maulwurf tank Small | 189 x 189 | 205 (Standard) | 3,7 | 46021 |
| | 189 x 189 | 170 | 2,9 | 46027 |
| | 189 x 189 | 190 | 3,4 | 46028 |
| | 189 x 189 | 220 | 4,0 | 46029 |
| Maulwurf tank Medium | 217 x 217 | 205 (Standard) | 5,0 | 46022 |
| | 217 x 217 | 170 | 4,0 | 46030 |
| | 217 x 217 | 190 | 4,6 | 46031 |
| | 217 x 217 | 220 | 5,4 | 46032 |
| Maulwurf tank Large | 248 x 248 | 205 (Standard) | 6,5 | 46023 |
| | 248 x 248 | 170 | 5,1 | 46033 |
| | 248 x 248 | 190 | 5,7 | 46034 |
| | 248 x 248 | 220 | 7,2 | 46035 |

*Der empfohlene Abstand zwischen Gestell und Mauer bzw. Decke beträgt 10 cm.

Lieferumfang:

- > Sonnen-Pellet Maulwurf® Classic
- > Gewebesilo:
Spezialgewebe (antistatisch, staubdicht, luftdurchlässig) mit Revisions- bzw. Einbauöffnung, wasserdichter Bodenwanne und Prallschutzgewebe im Einblasbereich
- > Gestell:
Tragrahmen aus beschichtetem Stahl mit einfachen Steckverbindungen (längstes Bauteil 125 cm)
- > Befüllsystem DN 100 mm mit Storz-A-Kupplung (keine Absaugung notwendig)
- > Kompletter Satz Kleinteile und Montagezubehör

Technische Daten Maulwurfssystem:

| | | | |
|--------------------|----------|--------------------|----------------|
| Gewicht: | 4 kg | Eingangssp.: | 230 V AC 50 Hz |
| Höhe: | 270 mm | Leistung: | 23 W |
| Durchmesser: | 410 mm | Fördermenge: | 5-6 kg/min |
| Schlauch: | DN 50 mm | | |
| ATEX-Gerätegruppe: | II | ATEX-Geräteklasse: | 3D T100 |