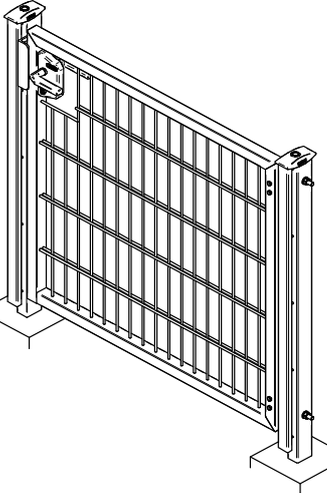


LEGI-Drehflügeltor **VARIO-M 1-flg.**

| Pos. | Menge | Einheit | Beschreibung | EP (€) | GB (€) |
|------|-------|---------|---|--------|--------|
| 1. | | | LEGI-Tor VARIO-M 1-flügelig | | |
| 1.1. | | Stück | <p>LEGI-Tor VARIO-M 1-flügelig inklusive LEGI-Aufsteckschloss mit Alugehäuse, Alu-Klinke und Sicherheitsprofilzylinder mit 3 Schlüsseln; Toraufhängungen mit nachrichtbaren Schraubkloben M12 und variablem, schraubbarem Toranschlag zur Montage der Öffnungsrichtungen DIN links/rechts einwärts</p>  <p>Flügelhöhe _____ mm (600 - 2400 mm im Raster von 200 mm)</p> <p>Flügelbreite _____ mm (1000, 1250, 1500, 1750, 2000 mm)</p> <p>LEGI-Korrosionsschutz (LKS)</p> <p>LKS I: Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461. LKS IV: Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt gemäß DIN EN ISO 1461 u. zus. pulverbeschichtet.</p> <p>LEGI-Standardfarben (SF)</p> <p>SF I RAL 6005 Moosgrün RAL 6009 Tannengrün RAL 7016 Anthrazit</p> <p>SF II RAL 9010 Reinweiß RAL 7030 Steingrau RAL 7023 Betongrau RAL 9005 Schwarz</p> <p>SF III RAL 5010 Enzianblau RAL 3000 Feuerrot</p> <p>Sonderfarbe lt. RAL _____</p> <p>Liefernachweis: LEGI GmbH Im Meerfeld 83 - 89 47445 Moers Telefon (0 28 41) 7 89-0 Telefax (0 28 41) 7 89-10 E-Mail: verkauf@legi.de Internet: www.legi.de</p> | | |

LEGI-Drehflügelator **VARIO-M 1-flg.**

| Pos. | Menge | Einheit | Beschreibung | EP (€) | GB (€) |
|------|-------|---------|---|--------|--------|
| | | | * liefern * liefern und fachgerecht montieren . bestehend aus: | | |
| 2. | | | Torpfosten VP fit R+K bestehend aus Rechteckrohr 60x40x3, Länge nach Herstellervorgabe mit 2 Bohrungen D = 14 mm zur Aufnahme der Toraufhängungen M 12. Auf der Stirnseite des Pfostens sind im Systemraster Haken D = 6 mm aufgeschweißt mit Bildung einer schrägen Ebene zum Verkleben der Anschlussgitter über ein Klemmrohr, mit aufschraubbarer Alukappe, die das Klemmrohr absichert mit V2A-Sechskantschraube M 10 x 40 und V2A-U-Scheibe, zum verkleben der gesamten Gitter-Pfosten-Verbindung . Pfostentyp zum Einbetonieren in Einzelfundamente | | |
| 2.1. | _____ | Stück | Zulage V2A-Sicherheitsschraube M 10 x 40 , mit rundem Schraubenkopf, der nur mit einem Spezialschlüssel betätigt werden kann, einschl. V2A-U-Scheibe | _____ | _____ |
| 2.2. | _____ | Stück | Zulage zusätzliche Kunststoff-Abdeckkappe für obige Schraube im Farbton (ähnlich RAL) . * Moosgrün . * Reinweiß . * Schwarz . * Tannengrün . * Silbergrau . * Betongrau | _____ | _____ |
| 2.3. | _____ | Stück | Zulage Zierkugel aus Alu mit V2A-Schraubbolzen | _____ | _____ |
| 2.4. | _____ | Stück | Zulage Farbe abweichend von Kompletttor RAL _____ | _____ | _____ |
| 2.5. | _____ | Stück | Zulage * zum Einbetonieren in Aussparungen _____ mm tief * Pfosten-Sonderlänge _____ mm * Pfostenverlängerung unten um 400 mm * zum Aufdübeln mit Fußplatte, Bodenfreiheit . * 30 mm . * 60 mm . * 90 mm | _____ | _____ |

LEGI-Drehflügel**tor VARIO-M 1-flg.**

| Pos. | Menge | Einheit | Beschreibung | EP (€) | GB (€) |
|------|-------|---------|--|--------|--------|
| 3. | | | <p>Anschlagpfosten RP fit R+K</p> <p>bestehend aus Rechteckrohr mit Abmessungen laut Herstellervorgabe mit auf der Stirnseite des Pfostens im Systemraster aufgeschweißten Haken D = 6 mm mit Bildung einer schrägen Ebene zum Verklemmen der R-Gitter über ein Klemmrohr, mit aufschraubbarer Alukappe, die das Klemmrohr absichert mit</p> <p>V2A-Sechskantschraube M 10 x 40 und V2A-U-Scheibe, zum verklemmen der gesamten Gitter-Pfosten-Verbindung</p> <p>.</p> <p>Pfostentyp zum Einbetonieren in Einzelfundamente</p> | | |
| 3.1. | | Stück | <p>Zulage V2A-Sicherheitsschraube M 10 x 40, mit rundem Schraubenkopf, der nur mit einem Spezialschlüssel betätigt werden kann, einschl. V2A-U-Scheibe</p> | | |
| 3.2. | | Stück | <p>Zulage zusätzliche Kunststoff-Abdeckkappe für obige Schraube im Farbton (ähnlich RAL)</p> <ul style="list-style-type: none"> . * Moosgrün . * Reinweiß . * Schwarz . * Tannengrün . * Silbergrau . * Betongrau | | |
| 3.3. | | Stück | <p>Zulage Zierkugel aus Alu mit V2A-Schraubbolzen</p> | | |
| 3.4. | | Stück | <p>Zulage Farbe abweichend von Kompletttor RAL _____</p> | | |
| 3.5. | | Stück | <p>Zulage</p> <ul style="list-style-type: none"> * zum Einbetonieren in Aussparungen _____ mm tief * Pfosten-Sonderlänge _____ mm * Pfostenverlängerung unten um 400 mm * zum Aufdübeln mit Fußplatte, Bodenfreiheit . * 30 mm . * 60 mm . * 90 mm | | |
| 4. | | | <p>Torflügel</p> <p>aus umlaufendem Rahmen 40/40 mm mit Füllung aus LEGI-Zaungitter mit waagerechten Verstärkungsdoppeldrähten D = 8 mm und senkrechten Drähte D = 6 mm, Maschenteilung 50 x 200 mm. 1-flügelige Tore ab B = 1500 mm nur mit integriertem Bodenriegel.</p> <p>Torgitter Typ R-S MW 50 x 200 8+6 (Serie)</p> | | |

LEGI-Drehflügeltor **VARIO-M 1-flg.**

| Pos. | Menge | Einheit | Beschreibung | EP (€) | GB (€) |
|------|-------|---------|---|--------|--------|
| 4.1. | _____ | Stück | Zulage Maschenweite 35 x 200 mm | _____ | _____ |
| 4.2. | _____ | Stück | Zulage LEGI-Ziergitter Typ . * R.O-1 . * R K-1 . * R K-2 . * R R-1 . * R R-2 . * R.D-1 | _____ | _____ |
| 4.3. | _____ | Stück | Zulage Stabfüllung | _____ | _____ |
| 4.4. | _____ | Stück | Zulage Zackenleiste | _____ | _____ |
| 4.5. | _____ | Stück | Zulage Bodenriegel 1-flügelige Tore * B = 1000 * B = 1250 | _____ | _____ |
| 5. | | | Montage Tor VARIO-M | | |
| 5.1. | | | Montage des Tores nach Herstellervorschrift | | |
| 5.1. | _____ | Stück | Die Fundamentlöcher sind im Erdreich auszuheben für die Fundamentgröße _____ x _____ mm, _____ tief. . * Bodenklassen 2 - 4 nach DIN 18300. . * Bodenklassen ____ nach DIN 18300. . * Erdaushub in der Zaunflucht verteilen. . * Erdaushub bis _____m weit transportieren. . * Erdaushub fachgerecht entsorgen/wiederverwerten. | _____ | _____ |
| 5.2. | _____ | Stück | * Pfosten im Einzelfundament mit Betongüte . * C 12/15 . * C 20/25 höhen-,lot- und fluchtgerecht versetzen. . * Pfosten auf . * Mauerwerk . * Beton dübeln, Mauerbreite _____mm. . * Pfosten in bauseits vorhandene Aussparungen versetzen und vergießen. . * Kernbohrungen im . * Mauerwerk . * unbewehrten Beton . * bewehrten Beton durchführen. | _____ | _____ |
| | | | Gesamtpreis (ohne MwSt.) | _____ | _____ |