

AUTOMATIC TRANSPORT



 ENVIRON

Technische Daten

VAKUMATIK

Entnahmeeinheit
mit motorisierter Düse



Entnahmeeinheit ENVIRON VakuMatik

Art.Nr.: EN3400.00.06



ganz24.de

saugsysteme.info

Produktbeschreibung

Diese Entnahmeeinheit wurde für die sichere und zuverlässige Entnahme von Festbrennstoffen aus trichterförmigen Lager jeglicher Art entwickelt. Sie lässt sich insbesondere perfekt mit ENVIRON Saugsysteme integrieren. ENVIRON VakuMatik wurde so konstruiert, dass sie leicht zu installieren, zuverlässig und benutzerfreundlich ist. Die Brennstoffsammelbox besteht aus hochwertigem verzinktem Blech. Die motorisierte Einheit aus hochfestem Kunststoff. Die seitlichen Öffnungen ermöglichen eine einfache Inspektion der Entnahmeeinheit. Ein zuverlässiger Motor gewährleistet den Betrieb auch unter schwierigen Bedingungen. Sie kann mit allen ENVIRON Saugeinheiten-Steuergeräten und Zubehör kombiniert werden.

| ENVIRON VakuMatik | | |
|-------------------|------------|--------------|
| | Maßeinheit | EN3400.00.06 |
| Stromanschluss | V | 230 |
| Frequenz | Hz | 50 |
| Schutzgrad | IP | 40 |
| Leistung | W | 15 |
| Verbrauch | A | 0,14 |
| Drehzahl | rpm | 12 |
| Nenn Drehmoment | Nm | 5 |

| VakuMatik | | |
|-----------|------------|--------------|
| | Maßeinheit | EN3400.00.06 |
| Gewicht | Kg | 7,7 |
| Maß A | mm | 462 |
| Maß B | mm | 323 |
| Maß C | mm | 323 |
| Maß D | mm | 160 |
| Maß E | Ø mm | 50 |

Schnittzeichnung ENVIRON VakuMatik

