

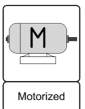


VARIO 1100 E

Vertikaldrehkreuz, hüfthoch, 90° / 180° Teilung

Besonders geeignet für gut frequentierte Zugänge mit Ein- und Ausgangsbetrieb in Innen- und Außenbereichen in

Bädern und Freizeiteinrichtungen sowie in architektonisch anspruchsvollen Gebäuden.

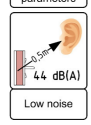


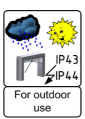


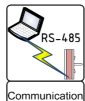




Changeable parameters















Control unit



Bidirectional operation



- ✓ Fertig montierte Anlieferung
- ✓ Geräuschfreier Lauf
- ✓ LOGITURN-Steuerung
- ✓ Zweirichtungs-Betrieb
- ✓ Eingangsrichtung änderbar
- √ Hoher Personendurchsatz
- ✓ Langlebige Qualität
- ✓ Architekturfreundliche Transparenz
- ✓ Seewasser-Ausführung lieferbar
- ✓ Integrierte Steuerung
- ✓ Wartungsfreie Mechanik
- ✓ Durchgangszählung
- ✓ Umfangreiches Zubehörprogramm



Beschreibung

Das motorgetriebene hüfthohe Vertikaldrehkreuz VARIO 1100 E besteht zur Gänze aus rostfreien Materialien und ist besonders für den Aufbau von Sperren an gut frequentierten Zugängen in Bädern und Freizeiteinrichtungen geeignet.

Antrieb und Logiturn-Steuerung sind oben angeordnet und daher gut zugänglich und vor Bodenfeuchtigkeit geschützt.

VARIO 1100 E wirkt durch ihr transparentes Gehäuse besonders zart und bereichert die Architektur des Empfangsbereiches.

VARIO 1100 E ist für ein- oder zweirichtungs-Betrieb geeignet und optional in seewassertauglicher Ausführung erhältlich.

Anwendungsbereiche

- Bäder und Thermen
- Werksschutz
- Museen und Freizeiteinrichtungen
- Für Außenanwendungen geeignet

Ausführungen

6VAR11E4A: Einzeldrehkreuz VARIO 1100E-90 **6VAR11E2A:** Einzeldrehkreuz VARIO 1100E-180

Sonderausstattung

21000-N: Seewasserfeste Ausführung in V4A

8P408S-N: LOGITURN Bedientableau

8P407-N: Aufbaugehäuse für Bedientableau

8P409-N: Vorwahlzähler Logiturn

8P413-N: Zufallsgenerator

2PV12: Sensorstart berührungslos
2PV13: Lichtschranken-Freischaltung
2P782-N: Übersteig-/Unterkriechschutz
2K140: Fundamentkonsolen für VARIO

Einzeldrehkreuze

Passende Produkte

6VAR11D4: Doppeldrehkreuz VARIO 1100D-90 **6VAR11D2:** Doppeldrehkreuz VARIO 1100D-180

2SVA11: Spurteiler VARIO 1100 Acryl
2SVH11: Spurteiler VARIO 1100 Holm
6IKB1AEC: Motorisierte Schwenktüre

IKARUS Baden

21091: Gehtüre 1100 Acryl

Diverse Leserstandsäulen

Technische Eigenschaften

Stromversorgung: 24 V =
Leistungsaufnahme: max. 200 VA
Durchgangsfrequenz: 1.700 Pers./h.
Lagertemperatur: -40°C bis +50°C
Betriebstemperatur: +5°C bis +50°C
Breite/Durchgang: 1.200 mm

Länge: 1.200 mm Höhe: 1.100 mm Masse: 110 kg

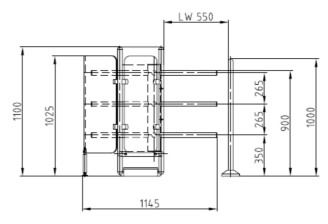
Schnittstellen: RS485, potentialfreie

Kontakte, Optokoppler-Eingänge, optional

RS232

Material: CrNi –Stahl Werkstoff

1.4301, Acrylglas



Spurteiler optional