

AN 60 EINZELCHRANK

Abmessung: B 800 x H 2000 x T 400mm (Art. Nr. 019857)

Aussenabmessung: B 850 x H 2100 x T 400mm

**Eine Ausführung:
Zum Vorzugspreis und
bester Lieferzeit!**



Konstruktion:

- Stabile, verwindungsfreie Rahmenkonstruktion aus stranggepressten Aluminium-Profilen
- Integrierte, umlaufende Gleiterebenen
- Optimale Befestigungsebenen über dem Apparaterost
- Stabilisierte Türen mit Doppelabbug inkl. Türverstärkungsprofil
- Sockel montiert mit Kabeldurchführungsöffnungen

Schutzgrad:

- IP 40 nach EN 60529
- IK 09 nach EN 62262

Oberfläche:

- Pulverbeschichtung strukturiert

Zertifizierungen

- EN 62208, zugelassen für den fachgerechten Aufbau von Schaltgerätekombinationen nach EN 61439-1
- RoHS- / REACH- / WEEE-konform

[Technische Daten siehe Datenblätter Online](#)

Ausführung:

- Abmessung: B 800mm x H 2000mm x T 400mm
- Abmessung exkl. Seitenwände 50mm und Sockel 100mm
- Farbe: RAL 7035, Rückwand roh
- Blende 60mm
- 1-flügelige Tür, 112° Öffnungswinkel, rechts gebandet
- 3-Punkt-Schliessung mit Schlüsselschild, 4-kant 6mm
- Vorbereitet für Schematasche
- Rückwand verschraubt
- Seitenwände einhängbar am Rahmen
- Dach mit Kabeldurchführungsöffnung, abgedeckt mit einer PVC-Abdeckplatte
- Unten offen
- Sockel Stahl H 100mm, RAL 9005

Bestellungen bis 10 Uhr werden am nächsten Arbeitstag angeliefert!

Bei Bestellung im Webshop mit zusätzlichen 5% Rabatt erhältlich!

Almatec AG
Industriestrasse 12,
6170 Schüpfheim, Switzerland
Phone +41 41 485 77-77, Fax -88
info@almatec.com

Almatec SA
Ruelle de la Mottaz 7,
1071 Chexbres, Switzerland
Phone +41 21 946 03-00, Fax -03
info@almatec.com

Almatec GmbH
Im Löchel 2,
35423 Lich-Eberstadt, Germany
Phone +49 6004 808-0, Fax -149
service@almatec.com

www.almatec.com

