



## Yuasa Technisches Datenblatt

### Yuasa YB18-A - Yumicron Batterie

#### Leistung

Spannung	12
Kapazität (10 Std.)	18Ah
Kapazität 20 Std (vorgegeben)	18.9Ah
Kaltstartstrom (CCA) bei -18 °C	215A

#### Maße (±2 mm)

Länge	180mm
Breite	90mm
Höhe	162mm

#### Maße und Gewichte

Durchschnittliches Gewicht inkl. Säure	5.8kg
Säurevolumen	1.2l

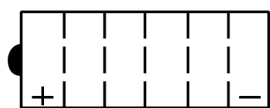
#### Technologie

Technologie	Sb/Sb gegossen
Adskiller	Synthetic Resin+Glass Fiber



#### Anschlusspol Typ - 7

#### Zellenanordnung



Datenblatt erstellt am 29/06/2023 - E&EO



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB18-A - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12
Capacity (10-hour)	18Ah
Capacity (20-hour)	18.9Ah
CCA @ -18°C	215A

#### Dimensions (±2mm)

Length	180mm
Width	90mm
Height	162mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	5.8kg
Acid Volume	1.2l

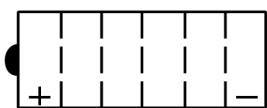


#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber

#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 7



Data Sheet generated on 29/06/2023 – E&OE