



## Yuasa Fiche de données techniques

### Yuasa YB14L-A2 - YuMicron Batterie

#### Performance

Tension	12V
Capacité (10heures)	14Ah
Capacité (20 heures)	14.7Ah
CCA à -18°C	175A

#### Dimensions (±2mm)

Longueur	136mm
Largeur	91mm
Hauteur	168mm

#### Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	4.6kg
Volume d'acide	0.9l



#### Technologie

Technologie	Moulé Sb/Sb
Séparateur	Synthetic Resin+Glass Fiber

#### Schéma de montage des éléments

#### Type de bornes - 8



Date de publication: 11/03/2020 - E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa YB14L-A2 - YuMicron Battery

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (10-hour)	14Ah
Capacity (20-hour)	14.7Ah
CCA @ -18°C	175A

#### Dimensions (±2mm)

Length	136mm
Width	91mm
Height	168mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	4.6kg
Acid Volume	0.9l



#### Technology

Technology	Cast Sb/Sb
Separator	Synthetic Resin+Glass Fiber

#### Cell Assembly Layout

#### Terminal Type - 8



Data Sheet generated on 11/03/2020 - E&OE