



## Yuasa Fiche de données techniques

### Yuasa L26-70 - Batteries de loisir

#### Performance

|   |      |
|---|------|
| Tension                                 | 12V  |
| Capacité (20 heures)                    | 70Ah |
| Performances en démarrage à froid (EN1) | 480A |

#### Dimensions

|          |       |
|----------|-------|
| Longueur | 260mm |
| Largeur  | 174mm |
| Hauteur  | 225mm |



#### Poids & Mesures

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Poids moyen avec acide | 18kg       |
| Volume d'acide         | 4.4 Litres |

#### Caractéristiques du bac

|                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| Type de bac                    | GR24 BCI             |
| Schéma de montage              | 1                    |
| Système de fixation            | B5                   |
| Indicateur de l'état de charge | ✓                    |
| Poignées                       | ✓                    |
| Sortie(s) d'aération           | ✓                    |
| Type de couvercle              | Ventilation centrale |

#### Technologie

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Dispositif stop-flamme    | ✓     |
| Technologie               | Ca/Ca |
| Séparateur                | PE    |
| Taux de charge recommandé | 4A    |

#### Type de bornes

##### T1

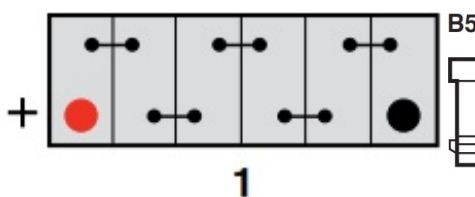
Standard DIN Post



Positive Terminal

Negative Terminal

#### Schéma de montage des éléments



#### Système de fixation de la batterie



Date de publication: 15/04/2021 - E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa L26-70 - Leisure Batteries

#### Performance

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Voltage                  | 12V  |
| Capacity (20-hour)       | 70Ah |
| Cold Cranking Amps (EN1) | 480A |

#### Dimensions

|        |       |
|--------|-------|
| Length | 260mm |
| Width  | 174mm |
| Height | 225mm |

#### Weights & Measures

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Mean Weight with Acid | 18kg       |
| Acid Volume           | 4.4 litres |

#### Container Features

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Case Type                 | GR24 BCI        |
| Cell Layout               | 1               |
| Hold Down                 | B5              |
| State of Charge Indicator | ✓               |
| Handles                   | ✓               |
| End Venting               | ✓               |
| Lid Type                  | Central Venting |

#### Technology

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Flame Arrestor          | ✓     |
| Technology              | Ca/Ca |
| Separator               | PE    |
| Recommended Charge Rate | 4A    |

**Terminal Type**

**Cell Assembly Layout**

**Battery Hold-down**

Data Sheet generated on 15/04/2021 – E&OE