



## Yuasa Fiche de données techniques

### Yuasa 895 - Batteries pour machines GARDEN (tondeuses etc.)

#### Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	26Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	200A

#### Dimensions

Longueur	187mm
Largeur	127mm
Hauteur	181mm

#### Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	7.5kg
Poids sans acide	-
Volume d'acide	1.7 Litres

#### Caractéristiques du bac

Type de boîtier	A19 JIS
Système de fixation	N

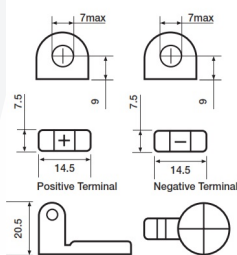


#### Technologie

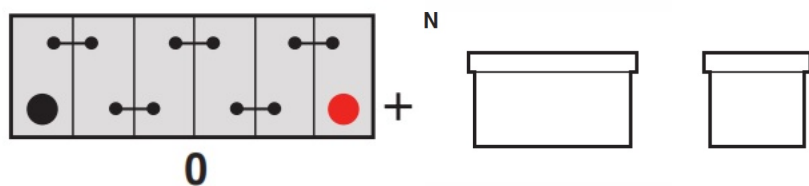
Technologie	Ca/Ca
Séparateur	PE
Vibration	V1 (30Hz/3g/2hr)
Taux de charge recommandé	2A

#### Type de bornes

T4



#### Schéma de montage des éléments Système de fixation de la batterie



Date de publication: 18/03/2018 - E&OE



## Yuasa Technical Data Sheet

### Yuasa 895 - Garden Machinery Batteries

#### Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	26Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	200A

#### Dimensions

Length	187mm
Width	127mm
Height	181mm

#### Weights & Measures

Mean Weight with Acid	7.5kg
Dry Weight	-
Acid Volume	1.7 litres

#### Container Features

Case Type	A19 JIS
Hold Down	N
State of Charge Indicator	-
Handles	-
End Venting	-
Semi-Traction Features	-
Lid Type	Raised Plug

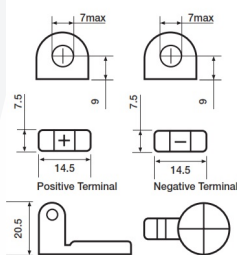


#### Technology

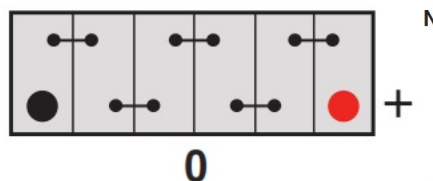
Flame Arrestor	-
Technology	Ca/Ca
Separator	PE
VDA Roll Over Test	-
Vibration	V1 (30Hz/3g/2hr)
Recommended Charge Rate	2A

#### Terminal Type

T4



#### Cell Assembly Layout



#### Battery Hold-down



Data Sheet generated on 18/03/2018 - E&OE