



Yuasa Fiche de données techniques

Yuasa U1R - Batteries pour machines GARDEN (tondeuses etc.)

Performance

Tension	12V
Capacité (20 heures)	30Ah
Performances en démarrage à froid (EN1)	270A

Dimensions

Longueur	194mm
Largeur	126mm
Hauteur	183mm

Poids & Mesures

Poids moyen avec acide	7.8kg
Poids sans acide	-
Volume d'acide	-

Caractéristiques du bac

Type de boîtier	U1 BCI
Système de fixation	N
Type de couvercle	Double (anti-écoulement et sans entretien)



Technologie

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

Type de bornes

T4

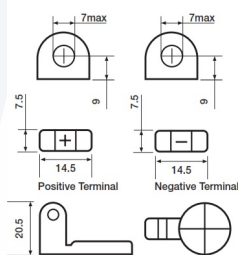
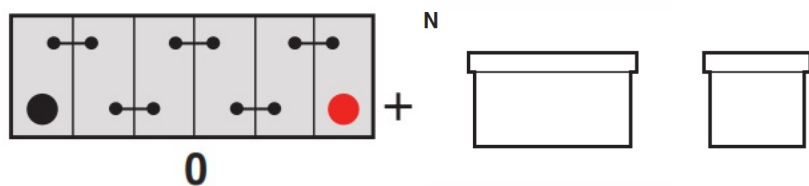


Schéma de montage des éléments Système de fixation de la batterie



Date de publication: 25/09/2017 - E&OE



Yuasa Technical Data Sheet

Yuasa U1R - Garden Machinery Batteries

Performance

Voltage	12V
Capacity (20-hour)	30Ah
Cold Cranking Amps (EN1)	270A

Dimensions

Length	194mm
Width	126mm
Height	183mm

Weights & Measures

Mean Weight with Acid	7.8kg
Dry Weight	-
Acid Volume	-

Container Features

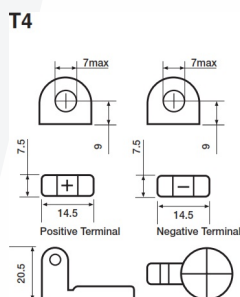
Case Type	U1 BCI
Hold Down	N
State of Charge Indicator	-
Handles	-
End Venting	-
Semi-Traction Features	-
Lid Type	SMF Double Lid



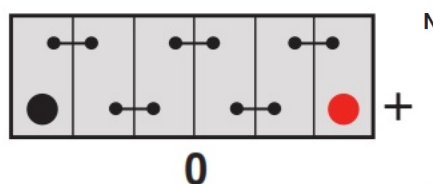
Technology

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

Terminal Type



Cell Assembly Layout



Battery Hold-down



Data Sheet generated on 25/09/2017 - E&OE