

> **STARTER 160 / STARTER 250 / AUTOSTART 200 / AUTOSTART 250**
Chargeurs - démarrateurs

Caractéristiques :

- **Autostart :** Protection des systèmes électroniques automobiles.
Coupe automatique en fin de charge.
Démarrage automatique.
- Fabrication européenne
- Chargeurs haute sécurité pour batteries au plomb normales et sans entretien
- Indice de protection IP 23

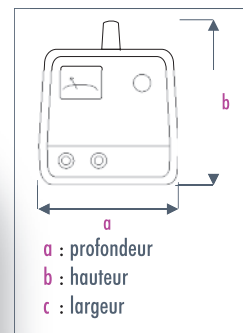
- Châssis en tôle
- Protection thermique contre les surcharges à réarmement automatique
- Ampèremètre du courant de charge
- Sélecteur charge / démarrage
- Sélecteur de charge de lent à rapide
- Bobinage en cuivre / aluminium
- Auto-régulation du courant de charge
- Fusible de sécurité contre les courts circuits et inversions de polarité
- Livrés avec câbles de connexion équipés de pinces

		Intensité de démarrage (A) 0 Volt	Intensité de charge (A)			Puissance absorbée (W)	Type	Sélecteur de charge	Moteur essence	Moteur Diesel	Démarrage		Dimensions a x b x c (mm)	
STARTER 160	230 V mono	230	22	180	12 / 24	450	Portable	2 positions	Petite cylindrée	-	Direct	12,7	215 x 295 x 230	20304008
STARTER 250	230 V mono	430	30	230	12 / 24	950	Mobile	6 positions	Moyenne cylindrée	Moyenne cylindrée	Direct	21	345 x 500 x 260	20304005
AUTOSTART 200	230 V mono	300	25	200	12	480	Portable	2 positions	Petite cylindrée	Petite cylindrée	Automatique	16	250 x 280 x 345	20304011
AUTOSTART 250	230 V mono	450	30	260	12 / 24	490	Portable	6 positions	Moyenne cylindrée	Moyenne cylindrée	Automatique	20	250 x 280 x 345	20304012

..... AUTOSTART 200



..... STARTER 160



STARTER 250



AUTOSTART 250

