

## BATTERIE-START-LADER LINEAR

### Rapid 380

Startlader 12 / 24 V, 280 / 22 A Ladegerät herkömmlicher Bauart, robust und für den Dauerwerkstatteinsatz gut geeignet. Wenn Sie dieses Gerät verwenden, sollte der Ladevorgang beobachtet werden. Das Gerät verfügt über eine W-Ladekennlinie und muss nach erfolgter Ladung von der Batterie getrennt werden.

- Tragbares Batterieladegerät mit Starthilfe
- Für Landwirtschaft, Autowerkstätten, Handwerk und zum privaten Gebrauch
- Mit Amperemeter, Ladestromschalter und thermischem Überlastungsschutz



710 2648

### SPRINTCAR 341

Ladegerät herkömmlicher Bauart, robust und für den Dauerwerkstatteinsatz gut geeignet. Wenn Sie dieses Gerät verwenden, sollte der Ladevorgang beobachtet werden. Das Gerät verfügt über eine **W-Ladekennlinie** und muss nach erfolgter Ladung von der Batterie getrennt werden.

- professionelles Batterieladegerät mit Starthilfe
- in fahrbarer Ausführung mit Handgriffen für leichten Transport
- gesichert gegen Kurzschluss und Verpolung
- Booster: 300 A
- Ladestromeinstellungen: 4 + Booster

#### Technische Daten:

Typ	Rapid 380	Sprintcar 341	...	...
Leistungsaufnahme W	600	1000	...	...
Ladespannung V	12 / 24	12 / 24	12 / 24	12 / 24
Ladestrom A	22	30 / 45 Eff.	...	30
Stromeinstellung	2 + Booster	4 + Booster	...	...
Abmessung B x T x H mm	230 x 215 x 295	415 x 260 x 650	...	235 x 220 x 335
Gewicht kg	13,5	18	21,8	10,1

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ	passend für
710 2648	Lineares Start-/ Ladegerät	Rapid 380	...
133 0824	Lineares Start-/ Ladegerät	Sprintcar 341	...
710 2523	Sicherung zum Ladegerät	...	Sprintcar 340, Autostar 300, Rapid 380
943 8793	Sicherung	...	für Rapid 380 (120A)
133 0823	Startgerät DIGICAR 500 12/24V	...	...
612 0876	Batterieladegerät	...	...