

SA570 20 AGM Dynamic Power

12V 70 Ah 760 CCA EN

ATLASBX™

THE POWER COMPANY

Produktinformation:

AtlasBX AGM Start Stop+ og forbrugsbatteri:

Det mest moderne blybatteri, der er konstrueret til en bred vifte af formål, som for eksempel: startbatteri til biler, specielt velegnet til biler der er udstyret med "Start & Stop", hvor batteriet er placeret inden i kabinen eller i bagagerummet. Er ligeledes velegnet til applikationer hvor cykliske udladninger og vedligeholdelsesfrie egenskaber er påkrævet.

Batteriet produceres efter nyeste teknologi. AGM (Absorbent Glass Mat) har ikke flydende elektrolyt (syre). Elektrolytten er absorberet i specielle glasuldsmåtter. AGM-batterier er derfor 100% lækage og spildtætte.

Beskrivelse:

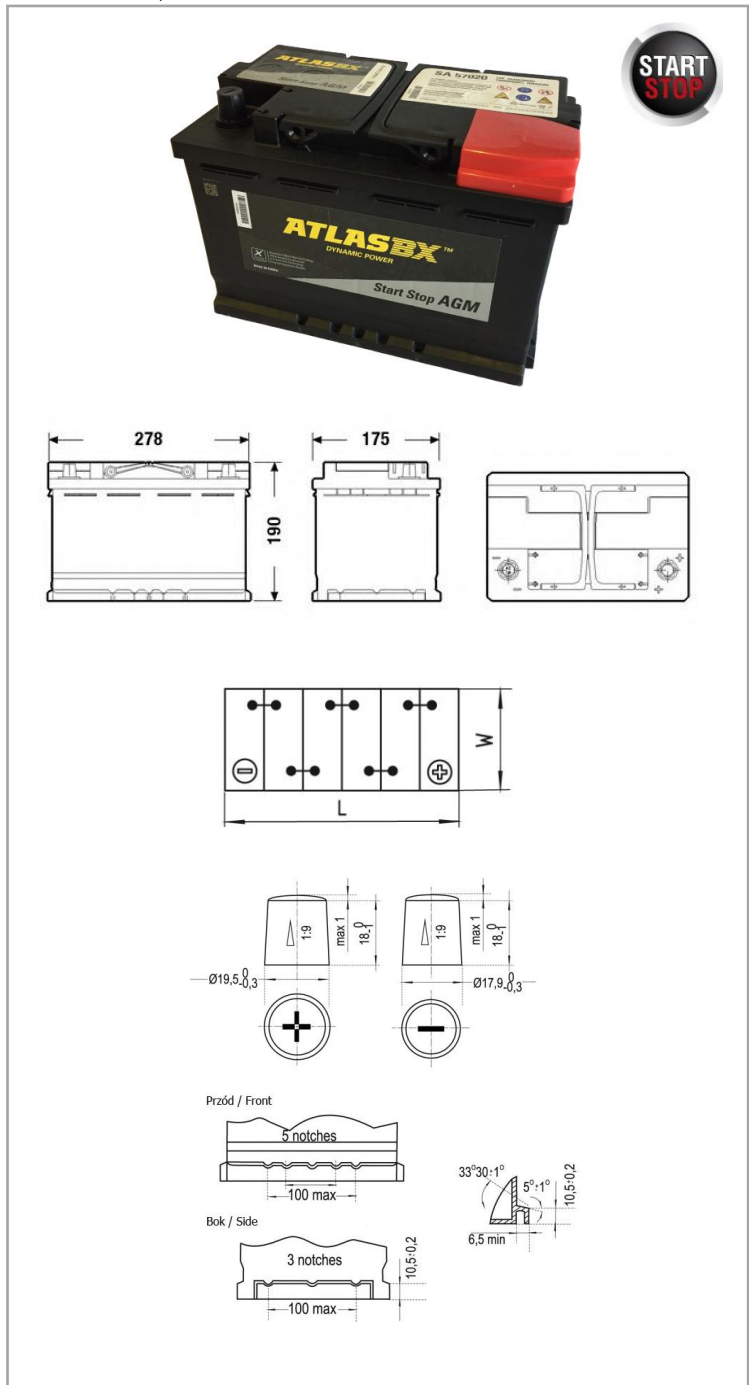
- X-Frame gitterplade Kalcium-Sølv teknologi
- Nyeste AGM-teknologi (absorberende glasuldsmåtte)
- Start & Stop system
- Beskyttelse mod indtrængende gnist
- Specialdesignede plader
- Yderligere adskillelse
- Funktionelt håndtag integreret med dækslet
- Absolut lækage og spildt
- Højeste brugssikkerhed
- Høj resistens over for sulfidation
- Længere batterilevetid
- Modstandsdygtig mod høje og lave temperaturer
- 100% vedligeholdelsesfri

Tekniskinformation:

Nominal Spænding (Vdc):	12
Hvilespænding i opladt stand v/25°C (Vdc):	12,7 - 12,8
Kapacitet Ah/20h v/25°C (C ₂₀):	70
Koldstartsstrøm CCA -18°C (EN):	760
Reservekapacitet i minutter v/25A v/27°C:	140
Cykliske egenskaber v/25°C:	300 v/50% DOD
Vibrationstest:	V2
Længde (mm):	278
Bredde (mm):	175
Højde (mm):	190
Polstilling:	0
Poltype:	1 (Automotive)
Bespænding:	B13
Kasstype:	L3
Vægt inkl. syre (kg.):	19,6

Gitterpladekonstruktion (Pb):	Udstandset (X-Frame)
Legering:	Bly (Pb), Kalcium (Ca), Sølv (Ag)
Kassemateriale:	Polypropylen (PP)
Elektrolyt (svovlsyre) densitet (g/cm ³):	1,28 (AGM - ingen flydende syre)
Opladning (Vdc) v/25°C ± 0,3 Vdc / ± 10°C (IUIA):	14,4 - 14,8
Opladning (Amp) v/25°C:	7,0
UN-Transportklassificering:	UN2800 Klasse 8 Gruppe III
Toldtarifnummer:	8507 10 20 80
HS Code (harmonized system code):	85 07 10 80
Oprielsesland:	Syd Korea

Produktbillede, skematisk teknisk information:



Primær anvendelse:

Køretøjer med start og Stop system Personvogn Varevogn
Autocamper Campingvogn Motorbåd Sejlbåd

Producentens Certifikater:

