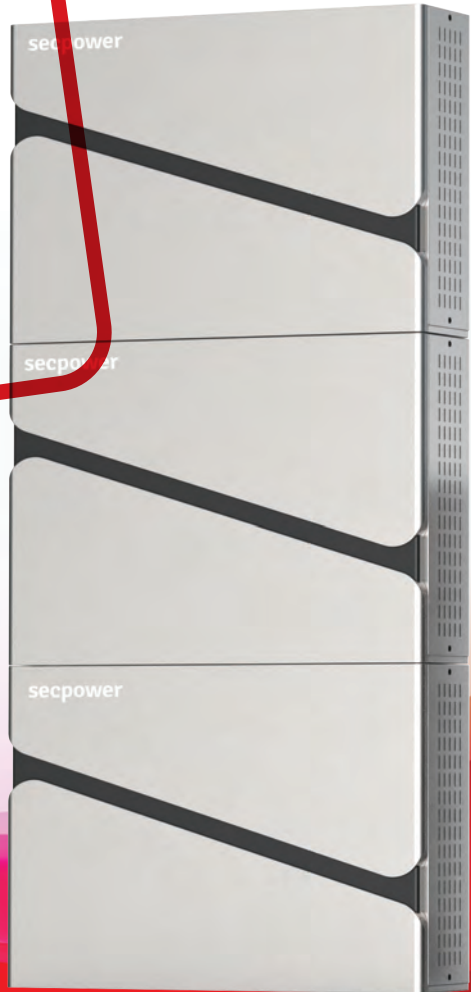




**BATERIAS PARA SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO
RESIDENCIAIS, COMERCIAIS, INDUSTRIAIS,
TELECOMUNICAÇÕES E DATA CENTER**




secpower



**modelos compatíveis com variadas aplicações
e equipamentos do mercado, construídos
com o que há de mais seguro e moderno**



_ projetadas e construídas para serem as mais eficientes e seguras baterias para o armazenamento de energia. Usam as células de Lítio Ferro Fosfato – LFP, possuem BMS interno e utilizam a mais avançada tecnologia de montagem



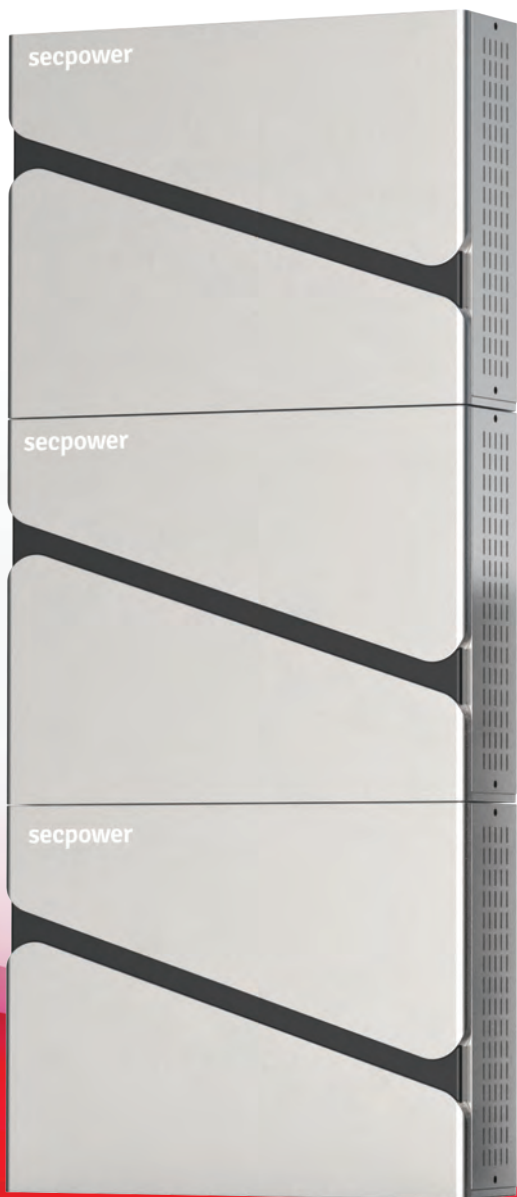


ALGUNS DOS SEGMENTOS DE ALTA PERFORMANCE DA LINHA LÍTIO

- _ industrial
- _ comercial
- _ residencial
- _ telecomunicações 4G e 5G
- _ automação
- _ data centers
- _ equipamentos médicos
- _ broadcast
- _ nobreaks (UPS)







secpower

secpower

secpower



SPLFP LVT

Projetadas para instalações que pedem sofisticação, desempenho e segurança. Ideais para instalações em residências e comércios

- _ capacidade individual de 5,12kWh até 20,48kWh
- _ capacidade escalável até 60kWh
- _ tensão nominal de 51,2V
- _ conceito modular empilhável
- _ design orgânico e agradável
- _ células LFP, as mais seguras
- _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos
- _ compatíveis com diversos inversores: Solis, Sungrow, Sunways, Deye, Victron, SMA, Sofar, SNRE, Luxpower, Megarevo, TBB, Epever, Soruide, Voltronic, entre outros
- _ certificações IEC/CE/UM/VDE, entre outras
- _ homologada no INMETRO



SPLFP 5 E

- _ capacidade individual de 5,12kWh
- _ capacidade escalável até 102,4kWh
 - _ tensão nominal de 51,2V
 - _ compatível com gabinetes rack 19”
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade
 - _ células LFP, as mais seguras
 - _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos
 - _ compatíveis com diversos inversores: Solis, Sungrow, Sunways, Deye, Victron, SMA, Sofar, SNRE, Luxpower, Megarevo, TBB, Epever, Soruide, Voltronic, entre outros
- _ homologada no INMETRO e certificações IEC/CE/UM/VDE, entre outras





_ a bateria ideal para
sistemas híbridos e off-grid



_ baterias de alta tensão empilháveis e com design exclusivo

SPLFP HVT

- _ modelos com capacidade individual de 15,36kWh até 25,6kWh
 - _ tensão nominal de 204,8V a 512V
 - _ conceito modular empilhável
 - _ design orgânico e agradável
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade até 128kWh
 - _ usa células LFP, as mais seguras
 - _ possui BMS e BCU integrados
 - _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos
- _ compatíveis com diversos inversores: Solis, Sungrow, Sunways, Deye, Victron, SMA, Sofar, SNRE, Luxpower, Megarevo, TBB, Epever, Soruide, Voltronic, entre outros
 - _ certificações, IEC/CE/UM/VDE entre outras
 - _ homologada pelo INMETRO

3
Li
Lithium
5.94



secpower

secpower

secpower

secpower

secpower

secpower

SPLFP HVR

Alta capacidade, performance e segurança em baterias de alta tensão para aplicações comerciais e industriais

- _ modelos com capacidade individual de 30,72kWh até 61,44kWh
- _ tensão nominal de 307,2V a 614,4V
- _ conceito modular empilhável
- _ design orgânico e agradável
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade até 184,32kWh
- _ usa células LFP, as mais seguras
- _ possui BMS e BCU integrados
- _ acompanha rack para montagem
- _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos
- _ compatíveis com diversos inversores:
Solis, Sungrow, Sunways, Deye, Victron, SMA, Sofar, SNRE, Luxpower, Megarevo, TBB, Epever, Soruide, Voltronic, entre outros
- _ certificações, IEC/CE/UM/VDE entre outras
- _ homologada pelo INMETRO





SPLFP UPS

Disponibilidade de energia de alta
qualidade a qualquer momento.

Ideal para nobreaks (UPS)



- _ tensão nominal de 204V até 512V
- _ potência de 64kW até 240kW
- _ bateria de alta intensidade de descarga – compatível com nobreaks (UPS)
- _ capacidades de descarga máx. de 4C e 6C
- _ gabinete compatível com padrão rack 19”
- _ recarga rápida
- _ pode ser conectada, com até 16 racks, em paralelo para aumento da capacidade
- _ usa células LFP, as mais seguras
- _ possui BMS e BMU integrado
- _ gerenciamento em 3 níveis
- _ longa vida útil, mais de 10 anos de vida útil projetada
- _ 5 anos de garantia
- _ certificações, IEC/CE/UN entre outras

**_ ideal para sistemas de telecomunicações,
são homologadas nas principais
operadoras de telefonia**

SPLFP T

- _ modelos com capacidade individual de 50Ah até 200Ah**
 - _ tensão nominal de 48V**
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade até 16 baterias em paralelo**
 - _ células LFP, as mais seguras do mercado**
 - _ possui BMS integrado**
 - _ sistema anti furto em 2 níveis**
 - _ modelo MODBUS e modelo SNMP**
 - _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos**
 - _ mais de 15 anos de vida útil projetada**
 - _ inclui software de monitoramento**
 - _ 5 anos de garantia**
- _ compatível com diversos retificadores homologados ANATEL, tais como: Delta, Eltek, XPS, DPC, Vertiv, Teksea etc.**
 - _ certificações, IEC/CE/UM/VDE entre outras**





_ bateria de alta tensão compatível com rack 19” para uso com retificadores industriais

SPLFP 125

- _ modelos com capacidade individual de 30Ah até 1300Ah
- _ tensão nominal de 124,8V
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade
- _ células LFP, as mais seguras
- _ BMS integrado
- _ porta RS485 e SNMP
- _ longa vida útil, maior que 6000 ciclos
- _ mais de 15 anos de vida útil projetada
- _ inclui software de monitoramento
- _ 5 anos de garantia
- _ compatível com diversos retificadores homologados ANATEL, tais como: Delta, XPS, DPC, Vertiv, Teksea etc.
- _ certificações IEC/CE/UM/VDE, entre outras



SPLFP SLA

A melhor tecnologia do lítio em vaso próprio
para facilitar a troca da antiga tecnologia de baterias

- _ modelos com capacidade individual de 10Ah até 100Ah
- _ tensão nominal de 12V ou 24V
- _ vaso compatível com modelos VRLA para facilitar a troca da tecnologia
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade
- _ permitem conexão em série – consultar modelo
- _ usa células LFP, as mais seguras do mercado
- _ BMS integrado
- _ longa vida útil, maior que 4000 ciclos
- _ recarga rápida
- _ mais de 12 anos de vida útil projetada
- _ 5 anos de garantia
- _ certificações IEC/CE/UM/VDE, entre outras
- _ modelos com comunicação bluetooth (sob consulta)





SPLFP SLA HR

Compacta e com alta intensidade de descarga, é ideal para uso em nobreaks de pequenas e médias potências

- _ capacidade individual de 9Ah
- _ tensão nominal de 12V
- _ alta intensidade de descarga – compatível com nobreaks (UPS)
- _ capacidade de descarga máxima de 5C
- _ vaso compatível com modelos VRLA para facilitar a troca da tecnologia
- _ capacidade de conexão em série até seis baterias
- _ recarga rápida
- _ pode ser conectada em paralelo para aumento da capacidade
- _ usa células LFP, as mais seguras do mercado
- _ BMS integrado
- _ longa vida útil, maior que 3000 ciclos
- _ mais de 10 anos de vida útil projetada
- _ 5 anos de garantia
- _ certificações IEC/CE/UN, entre outras



**para quem busca maior desempenho
e capacidade de armazenamento
para grandes empreendimentos**

BESST A linha de sistemas de armazenamento de energia da linha BESST é composta de vários produtos com potências e capacidades de armazenamento variadas para atender a todas as aplicações. A linha é compsta dos BESST SEC, BESST MAX e BESST HUB, este último montado em contêineres com alta capacidade de armazenamento interno

ALGUNS DOS SEGMENTOS DE ALTA PERFORMANCE DO BESST

- _ comércios
- _ fazendas e agronegócio
- _ supermercados
- _ condomínios
- _ centros de distribuição
- _ residências
- _ indústrias
- _ centrais de recarga
de carros elétricos
- _ data centers

BESST **secpower**



saiba mais por aqui



secpower
PURA ENERGIA.

BESST
max

secpower
PURA ENERGIA.

BESST
max

secpower
PURA ENERGIA.

BESST
max

secpower

comercial@secpower.com.br

+55 11 5541 5120

secpower.com.br