

# Duplo Connect Estático

## Acumulação inteligente

Apto para sistemas de Autoconsumo Fotovoltaico



GEO LOCALIZAÇÃO



CRONO TERMOSTATO



JANELAS ABERTAS



SISTEMA INTELIGENTE



GESTOR DE POTÊNCIA



MEDIÇÃO DE CONSUMO



BABY CARE



CONTROLO WIFI



ÓTIMO RENDIMENTO



ERP READY

### CARACTERÍSTICAS

- Acumulador emissor de design minimalista.
- Construído em aço galvanizado DX51 de várias espessuras.
- Acabamento em epóxi.
- Isolamento dianteiro e traseiro microporoso de 10mm.
- Isolamento de vermiculita inferior.
- Isolamento de manta cerâmica ecológica nas laterais e parte superior.
- Núcleo de acumulação confeccionado com blocos cerâmicos.
- Resistores de acumulação blindados em aço inoxidável.
- Resistência de emissão em alumínio de extrusão.
- Câmaras de ar que facilitam a convecção.
- Sistema de fixação ao piso por auto-ancoragem e fabricado em poliamida.
- Carga de 8 horas.
- Limitadores de segurança térmica.
- Entrada de tensão única para acumulação e emissão.

Duplo Connect é o acumulador mais estreito e eficiente do mercado, feito em aço galvanizado com design minimalista, integra perfeitamente tecnologia, estética e conforto.



REFERÊNCIA	POTÊNCIA ACUMULAÇÃO (W)	CARGA NOMINAL (kWh)	POTÊNCIA EMISSÃO (W)	BLOCOS D5	BLOCOS N°6	MEDIDAS (cm)	PESO (Kg)
ACU80750	750	6,0	450	2	2	50,5 x 69,5 x 17,5	41,5
ACU81300	1300	10,40	600	4	4	66,5 x 69,5 x 17,5	73,0
ACU81950	1950	15,60	900	6	6	87,5 x 69,5 x 17,5	104,5
ACU82600	2600	20,80	1200	8	8	108,5 x 69,5 x 17,5	139,0
MWUSB	-	-	-	-	-	7,0 x 2,5 x 1,0	0,02
MEDWIFI	-	-	-	-	-	-	-

Para control WiFi, necessário adquirir central MWUSB.

