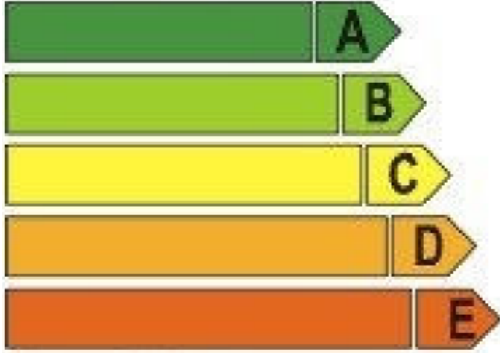



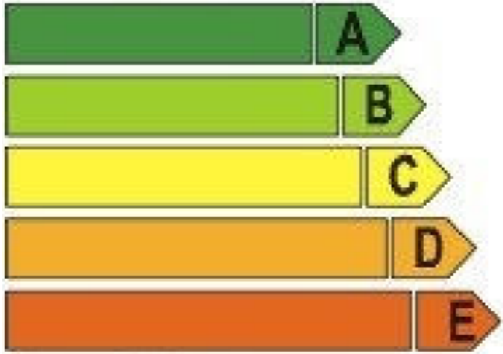





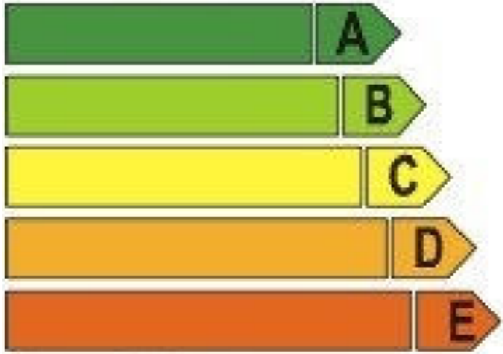



RM-540W-182M/144

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-540W-182M/144
<b>Mais Eficiente</b>  <b>Menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>20,9</b>
Área Externa do Módulo (m2)	2,58
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	67,50
Potência nas Condições Padrão (W)	540
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTA EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

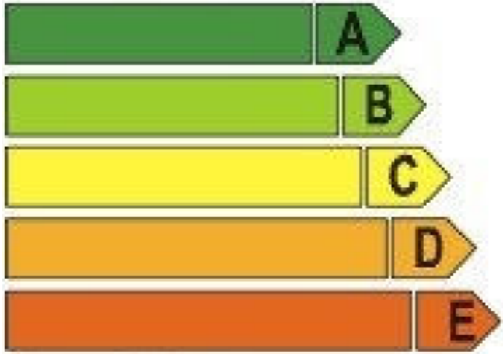



RM-545W-182M/144

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-545W-182M/144
<b>Mais Eficiente</b>  menos Eficiente	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,1</b>
Área Externa do Módulo (m2)	<b>2,58</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>68,13</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>545</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltaica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTA EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

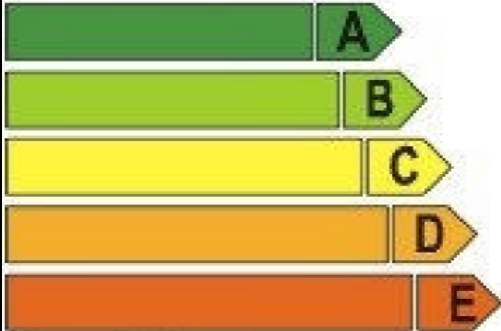



RM-540W-182M/144-BIFACIAL

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-540W-182M/144-BIFACIAL
<b>Mais Eficiente</b>  <b>menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>20,9</b>
Área Externa do Módulo (m <sup>2</sup> )	<b>2,58</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>67,50</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>540</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTA EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

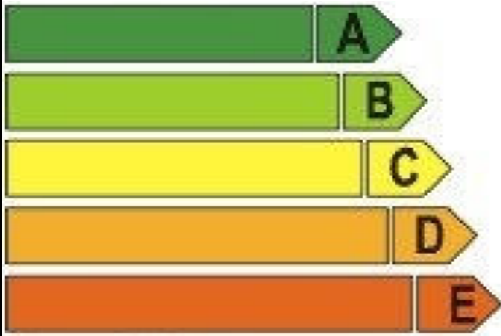



RM-545W-182M/144-BIFACIAL

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	SUNPRO POWER
Modelo	RM-545W-182M/144-BIFACIAL
<b>Mais Eficiente</b>  <b>menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,1</b>
Área Externa do Módulo (m2)	<b>2,58</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>68,13</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>545</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTA EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

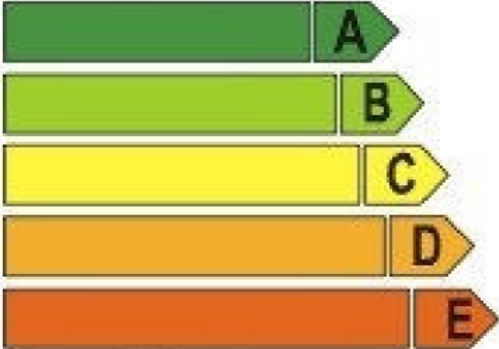



RM-595W-210M/120

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-595W-210M/120
<b>Mais Eficiente</b>  <b>Menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,0</b>
Área Externa do Módulo (m2)	<b>2,83</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>74,38</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>595</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

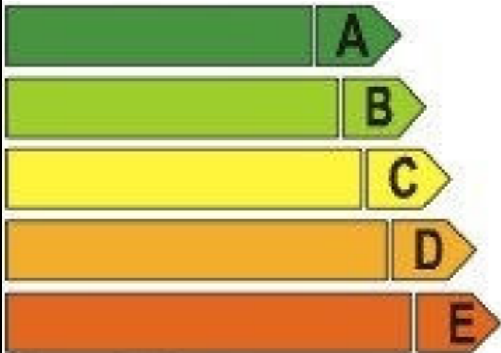



RM-600W-210M/120

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-600W-210M/120
<b>Mais Eficiente</b>  <b>Menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,2</b>
Área Externa do Módulo (m <sup>2</sup> )	<b>2,83</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>75,00</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>600</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

RM-595W-210M/120-BIFACIL

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-595W-210M/120-BIFACIAL
<b>Mais Eficiente</b>  <b>Menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,0</b>
Área Externa do Módulo (m <sup>2</sup> )	<b>2,83</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>74,38</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>595</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltaica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	

RM600W-210M/120-BIFACIL

<b>Energia</b> (Elétrica)	<b>MÓDULO FOTOVOLTAICO</b>
Fabricante	SHANDONG RONMA SOLAR CO., LTD
Marca	RONMA
Modelo	RM-600W-210M/120-BIFACIAL
<b>Mais Eficiente</b>  <b>Menos Eficiente</b>	
<b>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</b>	<b>21,2</b>
Área Externa do Módulo (m <sup>2</sup> )	<b>2,83</b>
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	<b>75,00</b>
Potência nas Condições Padrão (W)	<b>600</b>
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho	
 <b>PROCEL</b> PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<b>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</b>	