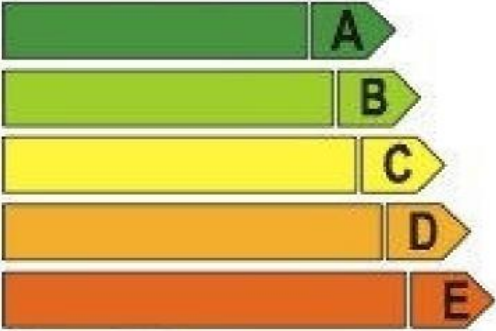



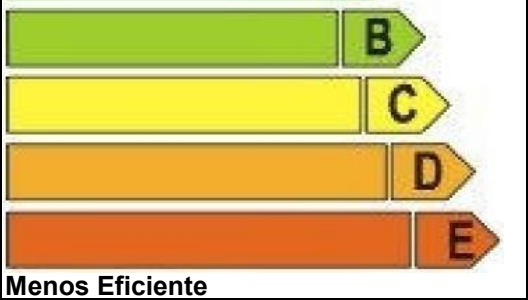
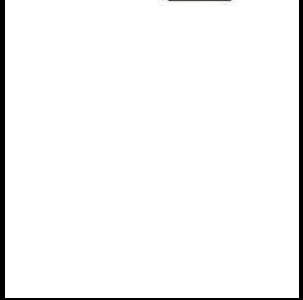


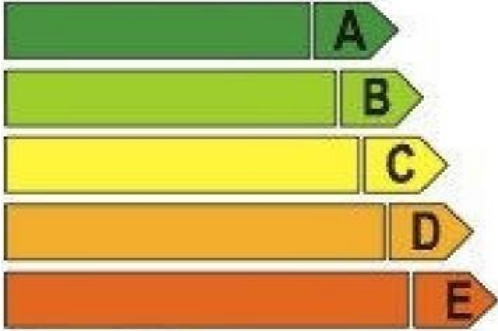





<h1>Energia</h1> <p>(Elétrica)</p> <p>Fabricante</p> <p>Marca</p> <p>Modelo</p>	<h2>MÓDULO FOTOVOLTAICO</h2> <p>Leapton Solar (Changshu) Co ., Ltd.</p> <p>Leapton Solar</p> <p>LP156*156-P-72-330W</p>
<p>Mais Eficiente</p>  <p>Menos Eficiente</p>	
<p>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)</p>	<p>17</p>
<p>Área Externa do Módulo (m2)</p>	<p>1.94</p>
<p>Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)</p>	<p>41.25</p>
<p>Potência nas Condições Padrão (W)</p>	<p>330</p>
<p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica</p> <p>Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho</p> <p> PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</p> <p> INMETRO</p> <p>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</p>	

<h1>Energia</h1> (Elétrica)	<h2>MÓDULO FOTOVOLTAICO</h2>
Fabricante	Leapton Solar (Changshu) Co ., Ltd.
Marca	Leapton Solar
Modelo	LP156*156-P-72-340W
<p>Mais Eficiente</p>  <p>Menos Eficiente</p>	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	17.5
Área Externa do Módulo (m2)	1.94
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	42.5
Potência nas Condições Padrão (W)	340
<p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica</p> <p>Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho</p>  PROCEL <small>PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA</small>	
<p>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</p>	

<h1>Energia</h1> (Elétrica)	<h2>MÓDULO FOTOVOLTAICO</h2>
Fabricante	Leapton Solar (Changshu) Co ., Ltd.
Marca	Leapton Solar
Modelo	LP156*156-M-72-370W
<p>Mais Eficiente</p>  <p>Menos Eficiente</p>	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	19.1
Área Externa do Módulo (m ²)	1.94
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	46.25
Potência nas Condições Padrão (W)	370
<p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica</p> <p>Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho</p>  	
<p>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</p>	

<h1>Energia</h1> (Elétrica)	<h2>MÓDULO FOTOVOLTAICO</h2>
Fabricante	Leapton Solar (Changshu) Co ., Ltd.
Marca	Leapton Solar
Modelo	LP156*156-M-72-365W
<p>Mais Eficiente</p>  <p>Menos Eficiente</p>	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	18.81
Área Externa do Módulo (m2)	1.94
Produção Média Mensal de Energia (kWh/mês)	45.625
Potência nas Condições Padrão (W)	365
<p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Sistemas e Equipamentos para Energia Fotovoltáica</p> <p>Instrução e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho</p>  PROCEL PROGRAMA NACIONAL DE CONSERVAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	
<p>IMPORTANTE : A REMOÇÃO DESTA ETIQUETA ANTES DA VENDA, ESTÁ EM DESACORDO COM O CÓDIGO DE DEFESA DO CONSUMIDOR</p>	