

COLETOR SOLAR TÉRMICO URJA



MODELOS	UR 200	UR 300	UR 350	UR 400	UR 500	UR 600
MATÉRIA PRIMA	POLIPROPILENO					
	PIGMENTO PRETO FOSCO					
NÚMERO DE TUBOS DE ELEVÇÃO	160 TUBOS					
DIÂMETRO DOS TUBOS DE ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	"50 mm (INTERNO) ou 60 mm (EXTERNO)"					
PRESSÃO DE TRABALHO	15 mca					
COMPRIMENTO	2,00 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m	5,00 m	6,00 m
LARGURA	1,20 m					
PESO VAZIO	7,00 kg	9,60 kg	10,80 kg	12,10 kg	14,70 kg	17,30 kg
PESO CHEIO	13,60 kg	18,80 kg	21,30 kg	23,80 kg	29,00 kg	34,10 kg
PRODUÇÃO ESPECÍFICA DE ENERGIA POR m²	104,4 (kWh/mês /m²)					
PRODUÇÃO ESPECÍFICA DE ENERGIA POR COLETOR	"494,9 (kWh/mês / coletor)"	"366,4 (kWh/mês / coletor)"	"428 (kWh/mês / coletor)"	"490,7 (kWh/mês / coletor)"	"613,9 (kWh/mês / coletor)"	"737 (kWh/mês / coletor)"
CLASSIFICAÇÃO	A					