



Guide de saisie - Module et micro-onduleur - 29/04/2024

**Module photovoltaïque**

	<b>425BVBF-B</b>	<b>500FB-T</b>	<b>500BVBF-T</b>	<b>U</b>
Dénomination	425BVBF-B	BGPV 500 FB	BGPV 500BVBF-B	
Surface d'un module	1,95	2,21	2,21	m <sup>2</sup>
Technologie d'un capteur	monocristallin-top con			
Puissance crête nominal	425	500	500	Wc
NOCT	45	42	42	°C
Certification	valeur certifiée			
COEF T° de la P crete	-0,31%	-0,29%	-0,29%	%/°C
Type de Confinement	selon projet			
Dimensions hors tout	1722*1134*30	1950*1134*35	1950*1134*30	mm
	↓	↓	↓	

**Micro-onduleur**

dénomination	<b>MOBG 800 HMS</b>	<b>MOBG 1000HMS</b>	<b>MOBG 1000HMS</b>	<b>Unité</b>
Puissance Ac de sortie	800	1000	1000	Watt
rendement Européen	96,7	96,5	96,5	%
tension réseau	230	230	230	V
Panneaux raccordables	2	2	2	/