

## (01) - PANELES SOLARES

CANADIAN SOLAR

Canadian Solar

**TOPBiHiKu6**

N-type Bifacial TOPCon Technology

## MODELO

CS6.2-66TB-620

POTENCIA (W)	620 W
CORRIENTE POTENCIA MAX (IMP)	15.06 A
TENSIÓN DE CIRCUITO ABIERTO (VOC)	48.4 V
EFICIENCIA DEL MÓDULO (%)	23%
DIMENSIONES / PESO	2382 x 1134 x 30 mm / 32.8 kg



## (01) - PANELES SOLARES

CANADIAN SOLAR

**Canadian Solar****TOPBifacial Ku7**

N-type Bifacial TOPCon Technology

**TOPBifacial Ku7**

N-type Bifacial TOPCon Technology

MODELO	CS7N-710	MODELO	CS7N-715
POTENCIA (W)	710 W	POTENCIA (W)	715 W
CORRIENTE POTENCIA MAX (IMP)	17.59 A	CORRIENTE POTENCIA MAX (IMP)	17.63 A
TENSIÓN DE CIRCUITO ABIERTO (VOC)	48.3 V	TENSIÓN DE CIRCUITO ABIERTO (VOC)	48.5 V
EFICIENCIA DEL MÓDULO (%)	22.9%	EFICIENCIA DEL MÓDULO (%)	23.0%
DIMENSIONES / PESO	2384x1303x33 mm / 37.8 kg	DIMENSIONES / PESO	2384x1303x33 mm / 37.8 kg