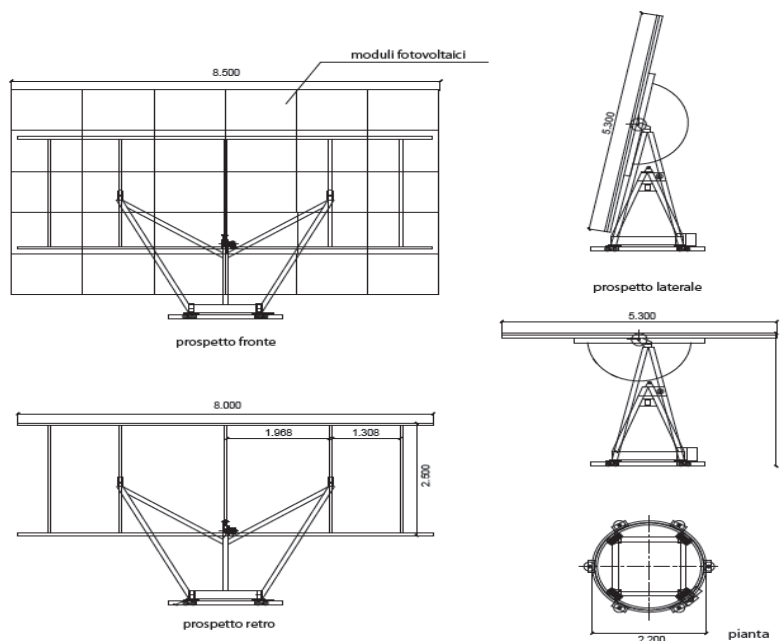


MODEL EOS56



Moduli fotovoltaici = module fotovoltaice
 Prospetto frontale = perspectivă frontală
 Prospetto laterale = perspectivă laterală
 Prospetto retro = perspectiva anterioară

Pianta = planFIȘĂ TEHNICĂ MOD. EOS56	
putere fotovoltaică instabilă	5,0 ÷ 6,5 kWp
diamentru de bază	2.200 mm
lățime	7.000 ÷ 8.500 mm
înălțime	4.285 ÷ 5.680
greutate	1.250 ÷ 1.850
executare max. azimutală	270° (cu pași de 7,2° programabili)
executare maximă zenitală	80° (cu pași de 3,6° programabili)
rază de manevră următoritoare	5.000 mm
suprafața maximă a panoului	44 m ²
lățimea maximă a panoului	8.500 mm
înălțimea maximă a panoului	5.300 mm
control	cu microprocesor
viteza executării max. zenit	circa 13 cm/min
viteza executării max. azimut	circa 31 cm/min
zgomot	64 dB
rezistență la viteza vântului	144 Km/h
tensiune de alimentare	230/400 volt ± 10%
frecvență	50 Hz
energia consumată	80 kWh/an