

	Caractéristiques du projet
Puissance crête (MWc)	0,95472 MWc
Production annuelle estimée (GWh/an)	1,21878 GWh/an
Nombre de modules	1632
Dimension module (m)	2,411m x 1,134m
Taille des tables	27,676m x 4,842m
Inclinaison Tilt (°)	25°
Hauteur bas des tables (m)	0,55m
Hauteur haut des tables (m)	2,60m
Distance inter-rangées (m)	3
Projection des tables au sol en m <sup>2</sup>	4223
Linéaire et surface des pistes	0
Surface totale occupée par le projet (tables, pistes, poste) en m <sup>2</sup>	4223 + 21 = 4244 m <sup>2</sup>
Locaux techniques (nombre et dimensions postes de transformation et postes de livraison)	1 PTR → 21m <sup>2</sup>
Nb et dimension des portails	Portail déjà existant