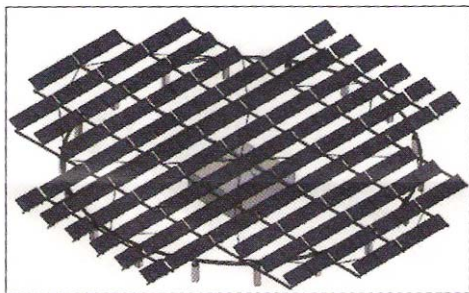


SEGUIDOR SOLAR



El movimiento del Discmover L en el seguimiento solar se efectúa en un plano paralelo al del suelo. Con gran robustez esta construcción patentada soporta perfectamente los fuertes vientos. Gracias al elevado aprovechamiento de la superficie y al óptimo diseño para el mínimo sombreado en grandes plantas, el Discmover L permite con el seguimiento uniaxial un incremento del rendimiento entre el 25% y 35%.

En lo referente a los datos técnicos tiene un diámetro aproximado de 25m, potencia instalada entre 26 y 37 kWp, nº de módulos hasta 168 unidades y válido para todo tipo de módulos, seguimiento acimutal de serie.

Las opciones de montaje son con tornillo krinner o con cimentación de hormigón, suelo sin compactar y el peso de la estructura de acero es de aproximadamente 5,8 T.

Los materiales de construcción son perfiles de acero galvanizado en caliente, en estructura perfiles de aluminio y en los rodillos soporte encontramos rodamientos estancos.

ASUNIM ESPAÑA, S.L. (REF.: 164)

Más información Tel.: 914 316 747