



**TAHi
400**

**ENERGÍA SOLAR
SEGURA Y VERSÁTIL**

MATCO®

CAT®

TAHi 400

Cuando usted requiera energía para distintas aplicaciones como comunicaciones, vigilancia, estaciones meteorológicas o de monitoreo, el equipo móvil TAHi 400 es la solución.

Esta fuente de poder solar (fotovoltaica) le da una gran versatilidad, debido a su mástil telescópico que le permite colocar equipos a más de 9.5 metros de altura y suministrar energía ininterrumpida de 100W.

El TAHi 400 está equipado con deflectores de aire para minimizar la carga aerodinámica cuando lo esté remolcando en carretera.

El nuevo TAHi 400 le dará el respaldo que necesita.



Remolque en
modo de traslado



**ENERGÍA SOLAR
SEGURA Y VERSÁTIL**

BATERÍAS

Voltaje	12 Voltios
Peso húmedo	29,84 Kg
Material caja y tapa	Polipropileno
Aplicación fotovoltaica (AH)	104 amperes-hora
Capacidad de reserva	190 Minutos
Polaridad (postes al frente)	(+)(-)
Largo	329 mm

PANELES F

Máxima potencia (W)

Máximo voltaje (V)

Máxima corriente (A)



Remolque en modo de servicio



Medidas generales del remolque

Clave	Descripción	Medida
A	Altura remolque con brazo en reposo	1840 mm
B	Largo de estructura de remolque	4020 mm
C	Largo máximo de remolque	4090 mm
D	Largo remolque con celdas extendidas	4540 mm
E	Altura de brazo extendido	9070 mm
F	Altura máxima con brazo extendido	9720 mm
G	Altura de piso de remolque	440 mm

FOTOVOLTAICOS

(P max)	205 W
(V mpp)	26,6 V
(I mpp)	7,71 A

MATCO[®]

CAT[®]

TAHi 400

► ENERGÍA SOLAR SEGURA Y VERSÁTIL



Para más información contáctenos:

Alfredo Eguiarte

Cel. (662) 191-0581

aeguiarte@matco.com.mx

www.matco.com.mx/tahi400