

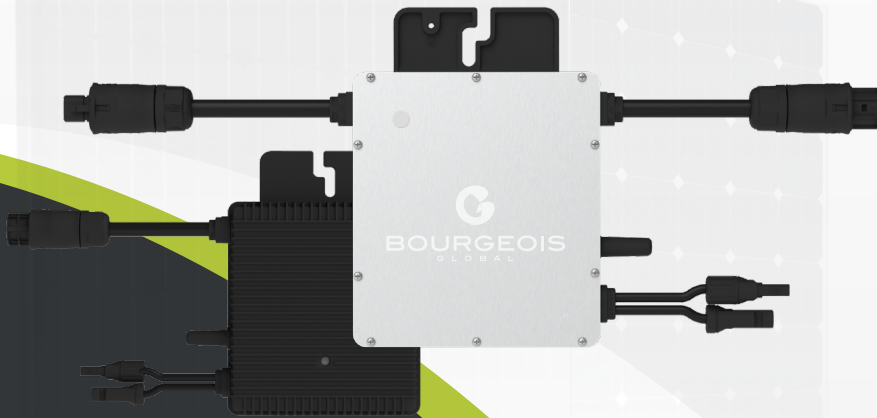


BOURGEOIS

GLOBAL

MICRO-ONDULEUR MOBG-HM350

Le système de micro-onduleur Bourgeois Global emploie les technologies les plus avancées au monde. Tous les composants internes sont issus des plus grands fabricants micro-électroniques internationalement réputés, garantissant fiabilité, efficacité et longévité.



25 ans

GARANTIE

25 ans pièces : l'assurance de produire de l'énergie durablement.



PRODUCTIVITÉ

*Par le **traitement individuel** de chaque module.*



QUALITÉ

*Les composants sélectionnés parmi les **meilleurs standards internationaux**.*



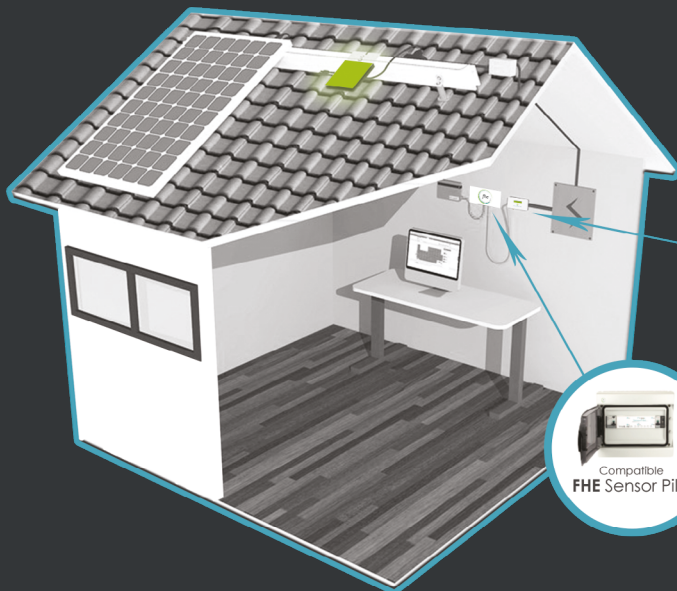
PERFORMANCE

Améliore la production d'énergie jusqu'à 30%.



OPTIMISATION

Augmente fortement le rendement en cas d'ombres portées, de poussières épaisses et débris.



Monitoring
HORUS PRO

Compatible
FHE Sensor Pilot



Marque française de distributeur

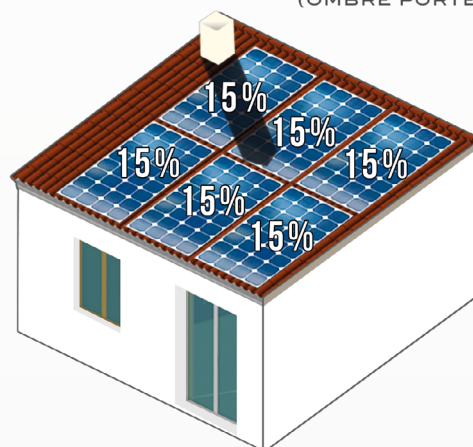
MICRO-ONDULEUR MOBG-HM350



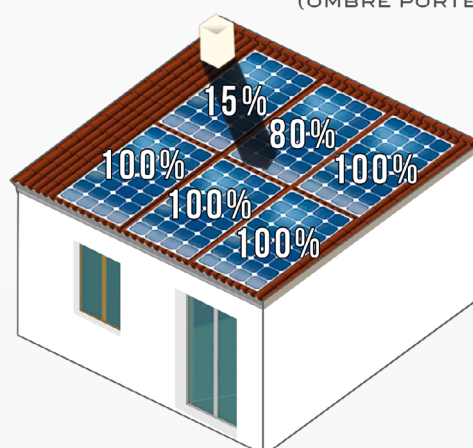
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Plage de puissance DC (W)	280 - 440
Nombre de tracker MPPT	1
Tension DC max (V)	60
Plage de tension MPPT (V)	33 - 48
Tension de démarrage (V)	22
Plage de tension de fonctionnement (V)	16 - 60
Courant de court circuit max (A)	15
Puissance de sortie maximale (W)	350
Courant de sortie nominal (A)	1,52
Tension de sortie nominale (V) / Plage (V)	230 / 180-275
Fréquence nominale (Hz) / Plage (V)	45-55 (sous 50 Hz / 220 V & 230 V)
Facteur de puissance	> 0,99
Nombre maximum d'unités par branche	14
Rendement maximal	96,7 %
Rendement EN 50530 (UE)	96,3 %
Plage de température de fonctionnement (°C)	-40/+65
Indice de protection	IP67
Type de connecteur	Compatible MC4
Dimension (mm)	182x164x29,5
Poids (Kg)	1,98
Refroidissement	Convection naturelle sans ventilateur
Compatibilité	Modules photovoltaïques à 60 et 72 cellules
Conformité	VDE-0126-1-1/AI VFR2013/VFR2019 UTE C 15-712-1:2010-07 ERDF-NOIRES_13E:2013-06

AVEC ONDULEUR CENTRAL RENDEMENT 15% (OMBRE PORTÉE)



AVEC MICRO-ONDULEUR RENDEMENT 82% (OMBRE PORTÉE)



MONITORING HORUS PRO

Pour visualisation de la production des micro-onduleurs BOURGEOIS GLOBAL (communication en radio fréquence)



BOURGEOIS
GLOBAL

www.bourgeoisglobal.fr
Z.I. Thibaud - 39 Avenue J-F Champollion 31100 TOULOUSE