

# BANC CONNECTÉ

## LES AVANTAGES DE LA SOLUTION



Permet d'apporter des services numériques sur l'espace public



Vecteur de communication (événementiel, tourisme, information, etc.)



Ne nécessite aucun raccordement au réseau électrique (rapidité d'installation, peu de démarches administratives, nuisances travaux réduites, etc.)



*Un Wattway Pack de 6 dalles permet l'alimentation de plusieurs recharges de smartphone et l'autonomie du hot spot wifi*

## L'OFFRE WATTWAY PACK INTÈGRE :

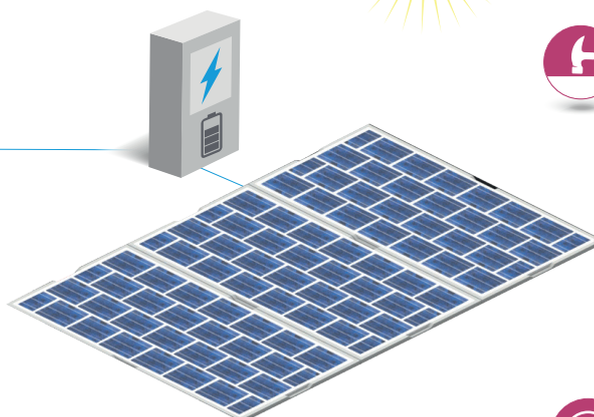
- Un dispositif de production d'électricité à l'aide de dalles photovoltaïques circulables Wattway ;
- Un dispositif de stockage de l'électricité produite ;
- Un banc, spot wifi et deux prises USB.

**Permettre l'autonomie énergétique de vos équipements à proximité de la voirie**

**VOTRE USAGE**



Mobilier connecté



Résistant

**LES  
ATOUS**



Offre packagée



Modulable



Autonome



Visuellement discret

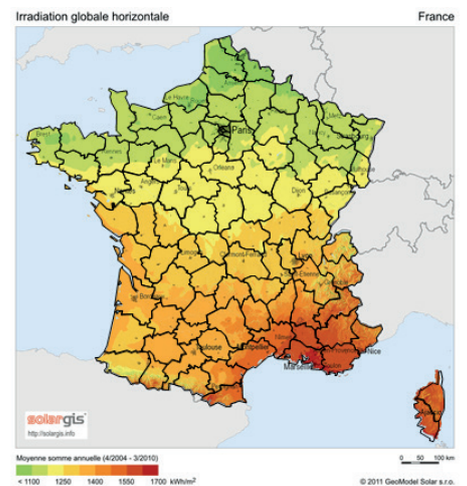


## LES DIMENSIONNEMENTS POSSIBLES AVEC LES DALLES WATTWAY

La solution proposée peut être mise en fonctionnement de jour comme de nuit. La disponibilité minimum indiquée est celle attendue en hiver, par jour. En été, les installations peuvent généralement fonctionner sans limitation de temps en raison du plus fort ensoleillement.

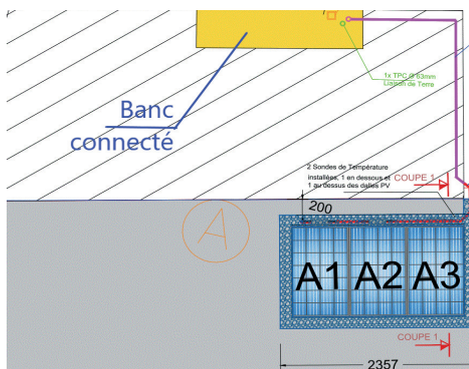
Pour identifier chaque zone, merci de vous reporter sur la carte ci-contre.

Disponibilité wifi et recharge USB	ZONE 1	ZONE 2	ZONE 3	ZONE 4
3 dalles	10h minimum	12h minimum	16h minimum	22h minimum
6 dalles	21h minimum	365 j/an 24h/24	365 j/an 24h/24	365 j/an 24h/24
9 dalles	365j/an 24h/24			



## PRINCIPES D'IMPLANTATION

Rapidité d'installation et nuisances travaux réduites, la solution peut être déployée sous 48h à compter de l'ouverture du chantier.



**Votre interlocuteur**



Pour en savoir plus et voir nos réalisations : [wattwaybycolas.com](http://wattwaybycolas.com)