

## Nouveau service weber pompe : simple, rapide, fiable et performant pour des chantiers sols en toute sécurité

En droite ligne de sa politique d'accompagnement des artisans au plus près de leur quotidien et en complément du service weber truck, solutions de sols prêts-à-couler sur chantiers (notamment de grande superficie ou d'accès difficile), Weber lance le service weber pompe.

Il s'agit, toujours, d'apporter facilité, rapidité, productivité et compétitivité aux professionnels du bâtiment. Encore faut-il souligner que c'est la première fois qu'un industriel s'engage autant en allant sur chantier s'assurer de la qualité de ses solutions. En effet, associée à la vente des produits de sol en sac (ragréage, chape, enduit), la prestation weber pompe implique l'intervention d'un opérateur Weber qui se déplace sur les lieux des travaux pour malaxer, pomper et contrôler la qualité des dits-produits.

Exit les aléas d'une pompe en location qui peut se bloquer ou encore la difficulté de savoir doser correctement les consommables et ne pas les laisser durcir dans les tuyaux... Weber supervise la fabrication et l'artisan se concentre uniquement sur son cœur de métier, l'application !



Si weber truck se spécialise dans la mise en œuvre de très gros volumes avec 4 produits phares en vrac, **weber pompe** étend le service à un large panel de 16 produits en sac couvrant tous les besoins de chapes, sols techniques, décoratifs et industriels, en extérieur comme en intérieur, qu'il s'agisse de maisons individuelles, logements collectifs ou bâtiments tertiaires.

Rappelons que l'ouvrage de sol standard, en neuf comme en rénovation, représente une étape souvent complexe. La fabrication « manuelle » à l'aide d'un malaxeur se révèle, en effet, longue et pénible (500 kg malaxés/pompés/coulés à 2 personnes en 1 heure), risquée en termes de qualité constante (dosage d'eau approximatif, technique de fabrication pas toujours adaptée) et requiert un équipement exhaustif (seau mélangeur, seau doseur, malaxeur avec pales adaptées, chariot pour apport seau, râteau à picots, lisseuse...)

Bénéficiant d'une logistique rapide et souple, **weber pompe** confère aux chantiers sérénité et qualité assurées. L'opérateur Weber qui se déplace in situ, polyvalent, parfaitement formé et autonome dans les réglages de chaque produit, se dédie entièrement au fonctionnement de la pompe et assure la qualité de préparation.

Les avantages se cumulent : un groupe électrogène adapté offre la possibilité d'opérer en totale indépendance sur des chantiers ne disposant que de courant monophasé ou de courant triphasé « à partager » à tour de rôle avec d'autres intervenants (une rotation chronophage, voire impossible).

**weber pompe** fonctionne y compris en conditions dégradées, en cas de faible débit d'eau par exemple, et quand la météo requiert des ajustements (lorsque la température est de 10° à 8h00 pour atteindre 30° à 11h00).

Avec un rendement maximal de 4 tonnes par heure (8 fois plus productif qu'en manuel), **weber pompe** permet de couler un sol jusqu'à 60 mètres linéaires, jusqu'au 6<sup>ème</sup> étage d'un immeuble et s'il faut atteindre le 10<sup>ème</sup>, pas de problème : la pompe et le groupe électrogène sont suffisamment légers et peu encombrants pour être montés dans un ascenseur.

Autres atouts : ce service clé en main limite également les interactions et la co-activité sur chantier entre différents corps de métiers, un atout important dans le cadre de la période sanitaire actuelle. Les surfaces à traiter le sont en temps record et la technicité des réalisations (du sol industriel au sol coulé décoratif) ne constitue plus un frein.

Weber initie ici une démarche foncièrement différenciante. « Nous choisissons de faire gagner de l'argent à nos partenaires artisans, pas seulement d'un point de vue du prix/produit, mais en apportant des solutions qui vont réduire le temps des chantiers et donc le coût de la main d'œuvre » confie Matthieu Bellet, Responsable Gamme Sol.

Soulignons ainsi que **weber pompe** fait gagner de 1/2 journée à 5 jours de présence sur chantier par rapport à un malaxage manuel, en fonction de la superficie à couvrir et de l'épaisseur de l'application. Un gain de temps qui s'accompagne d'une économie de main d'œuvre allant de 25 à 75 % !

**weber pompe** ouvre donc le champ des possibles aux artisans qui peuvent faire prévaloir, auprès de leurs clients, rapidité d'intervention, garantie de qualité, possibilité de couvrir des surfaces importantes, quelle que soit la complexité technique de la réalisation.





doc. Weber

## Comment ça marche ?

L'artisan s'approvisionne en produits Weber qui doivent être réceptionnés sur chantier la veille du coulage. Il commande, en même temps, le service weber pompe pour planifier l'intervention. La facturation se fait à la journée (tarif indicatif : 1350 euros HT), sachant que le type de produit et l'épaisseur d'application impactent le volume pouvant être pompé à la journée (qui ne peut excéder 25 tonnes).

## Pompe M-tec Duomix

- Double malaxage continu
- Capacité jusqu'à 4 t/h > rapidité
- Plusieurs types de jaquettes de pompe en fonction du produit à mettre en œuvre
- Pompage jusqu'à L 60 ml / H 30 m
- Pression d'eau minimale 2,5 bars
- Poids 250 kgs
- Groupe électrogène triphasé pour une parfaite autonomie
- Bac tampon avec supprimeur pour assurer le débit minimum quel que soit le chantier

## Témoignage

### Philippe Lebourg

Entreprise Lebourg (76)

#### Pourquoi avoir utilisé le service weber pompe ?

Étant chapiste, j'ai eu besoin de réaliser un ragréage d'une épaisseur moyenne de 15 mm sur une maison individuelle de 130 m<sup>2</sup>. Connaissant peu ce type de produit, type d'application et au regard du volume (3 tonnes / 120 sacs), le mettre en œuvre sans pompe s'avérait très risqué (temps ouvert court). Weber m'a alors proposé le service **weber pompe**, me permettant de me concentrer sur l'application du produit.

#### A-t-il répondu à vos attentes ?

En peu de jours, il a fallu planifier la livraison des produits et l'intervention avec **weber pompe**. J'ai fortement apprécié de pouvoir ajuster l'horaire d'intervention à la planification de mes tâches (mise en œuvre du primaire le matin même) pour réaliser la préparation et le coulage le même jour. Connaissant parfaitement la machine, le produit et son application, l'opérateur de la pompe m'a fortement rassuré sur chantier et m'a accompagné pour une mise en œuvre de qualité. Je ne peux être que satisfait des conseils, de la réactivité, de la souplesse du service... et bien sûr du produit !

Pour toute information complémentaire :

**SAINT-GOBAIN WEBER FRANCE**

2-4, Rue Marco Polo - 94370 Sucy-en-Brie

Contact : Frédéric Sevestre - frederic.sevestre@saint-gobain.com

[www.fr.weber](http://www.fr.weber) - Application smartphone : **Saint-Gobain Weber**

Rejoignez-nous sur les réseaux sociaux : [Twitter](#) [Facebook](#) [YouTube](#)



Contact Presse : Schilling Communication - 11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré  
Tél. 05 46 50 15 15 - Fax 05 46 50 15 19 - agence.schilling@n-schilling.com - [www.n-schilling.com](http://www.n-schilling.com)

[Twitter](#) @AgenceSchilling - [www.facebook.com/agenceschilling](http://www.facebook.com/agenceschilling) - [www.linkedin.com/in/agenceschilling](http://www.linkedin.com/in/agenceschilling)