

SMG France

mise sur l'expérience et la qualité

Depuis quelques mois, SMG a créé sa filiale française pour commercialiser sa gamme complète de machines. L'objectif est également de conseiller les constructeurs de terrains et les collectivités selon leurs besoins.



Le TurfMuncher TM2000D enroule le gazon synthétique en rouleaux compacts de 2 mètres. La hauteur d'éjection du convoyeur à bandes de 2,4 m permet un prélèvement facile du matériau de remplissage par des chargeuses-pelleteuses, des dumpers ou le remplissage de big-bags.

Depuis 1975, la société allemande SMG développe des machines innovantes pour la pose et l'entretien de sols sportifs : pistes d'athlétisme, terrains en gazon synthétique (football, rugby et hockey) ou encore courts de tennis. Après la vente de sa société Aqua Clean, et dans le but de poursuivre sa collaboration avec SMG, Philip Christie a créé SMG France en milieu d'année 2022.

Développement en France et en Afrique

La société dispose de nombreux distributeurs (directs ou indépendants) à travers le monde : Europe (Espagne, Belgique, Grande Bretagne, Norvège...), Asie (Chine, Corée, Japon, Malaisie...), Amérique du Nord (USA et Canada) et du Sud ou encore Océanie (Australie et Nouvelle-Zélande). Toutefois, l'entreprise familiale n'est pas encore vraiment présente en Afrique. "L'une de mes missions consiste donc à développer le marché de l'Afrique francophone et particulièrement l'Afrique du Nord. L'objectif est de travailler en direct avec les constructeurs de terrains, les fabricants de gazon synthétique, voire parfois avec la FIFA qui réalise elle-même certains projets" explique Philip Christie.

Une gamme de matériels pour la construction...

Grâce à son expérience de plus de 40 ans, SMG a développé de nombreuses machines, pour un budget compris entre 15 000 et plus de 100 000 euros HT, ayant fait leur preuve et répondant à différents besoins.

Par exemple, pour les constructeurs de structures sportives, elle commercialise des mélangeurs, des planomatics de différentes largeurs de travail (110 à 360 cm), des machines à projeter, des appareils de remplissage de différentes capacités pour les multiples matériaux (sable, SBR, EPDM, liège...), des traceuses mais aussi des sableuses (avec un remplissage très précis à quelques grammes près)... "Le travail de prescription et de conseil est essentiel auprès des sociétés car elles ne doivent pas utiliser les mêmes machines selon les types de chantiers. Nous analysons leurs besoins ensemble afin de bien les orienter dans leur investissement" décrit Philip Christie.

En outre, la société propose aussi des appareils spécifiques pour mettre en œuvre la sous-couche amortissante coulée en place sous les gazons synthétiques, mais également divers outils indispensables à la mise en œuvre de sols sportifs : truelle chauffante, rouleau à main ou chauffant, malaxeur ou encore grattoir.

... et une pour l'entretien

Outre sa gamme de machines pour la construction, SMG commercialise tout un panel d'appareils pour le nettoyage. Leur prix varie entre 6 000 et 50 000 euros HT selon les modèles. Par exemple, l'entreprise propose plusieurs machines autoportées multifonctions pour le nettoyage, le balayage et l'entretien des terrains en gazon synthétique. "Il est important de sensibiliser les communes qui investissent pour la première fois dans un tel terrain sur l'importance de l'entretien. De plus, selon la densité et le poids du matériau de remplissage, elle devra s'équiper d'un modèle différent. En effet, avec un terrain disposant de granulats de liège, très léger, il faut privilégier une machine qui fonctionne par gravitation. Alors que pour une surface avec du SBR ou de l'EPDM, un appareil équipé d'une turbine pour aspirer convient parfaitement" conseille Philip Christie. Ce dernier conseille aussi les collectivités sur la fréquence d'entretien, en lien avec les recommandations des fabricants de gazon synthétique.

Parmi les machines les plus connues de la gamme, on peut citer le balai mécanisé avec aspiration (servant aussi bien pour les terrains synthétiques que les pistes d'athlétisme), mais également la gamme de machine SportChamp, appareil leader sur le marché. C'est la solution idéale pour l'entretien : grâce à ses différents accessoires, tous les revêtements de sols sportifs synthétiques peuvent être entretenus et nettoyés conformément aux indications du fabricant. Avec sa brosse rotative, la SportChamp filtre le matériau de remplissage et élimine en même temps les impuretés. Le matériau de remplissage une fois filtré est réintégré dans le gazon de manière optimale permettant ainsi de redresser les fibres du gazon.

Une démarche directe auprès des collectivités

SMG France s'appuie sur la notoriété de la marque et du réseau de Philip Christie en France (30 années d'expériences dans ce métier) pour commercialiser l'ensemble de sa gamme, et particulièrement les machines d'entretien des gazons synthétiques. Pour cela, la société démarche notamment les mairies et collectivités directement pour les sensibiliser à l'entretien et leur proposer ses machines, ses solutions et ses formations (voir zoom). "Nous participons également aux journées techniques organisées par nos partenaires pour animer des ateliers sur l'entretien des sols sportifs avec leurs clients. La presse spécialisée comme le magazine Terrains de Sports est aussi un très bon vecteur de communication pour sensibiliser à l'importance de l'entretien régulier des sols sportifs..." ajoute Philip Christie.

L'objectif de SMG France est d'équiper chaque nouveau terrain d'une machine d'entretien, soit environ 150 machines par an, sans compter les modèles pour les autres surfaces sportives.



La Turfcare TCA est une machine tractée à entraînement par roue pour le nettoyage régulier des terrains en gazon synthétique. Le tamis vibrant est ajustable et à réglage variable de 4 à 10 mm pour être parfaitement adaptée au degré d'encrassement de la surface et à la granulométrie du matériau de remplissage.



Ses 30 ans d'expérience dans le métier permettent à Philip Christie de conseiller les sociétés comme les collectivités sur le bon choix de machines en fonction de leurs besoins.



Certains modèles de la machine autoportée SportChamp servent pour le nettoyage, le balayage et l'entretien des terrains synthétiques et des pistes d'athlétisme.

Le système de brosses à rotation inversée facilite la disparition des impuretés, non seulement de la surface, mais aussi des couches plus profondes du revêtement.

L'accompagnement des clients, un atout important

Lors de la livraison des machines, SMG assure des formations sur site pour optimiser leur utilisation, grâce à la présence de techniciens expérimentés. En outre, le SAV est un point fort de la société allemande : une station de réparation spécialement aménagée pour les cas urgents permet d'effectuer des remises en état en quelques heures. De même, l'entreprise peut compter sur des collaborateurs connaissant parfaitement les machines pour effectuer des réparations à distance (analyse par téléphone). Ainsi, les machines de SMG défectueuses peuvent être remises en service immédiatement. Un atout non négligeable, particulièrement en cas de problème lors de la construction d'un équipement où les jours sont généralement comptés... ■