

BIMP'AIR annonce le lancement de BIMP'AIR Solutions : une gamme de systèmes de gonflage haute-pression, nomade et rechargeable, dédiée à l'automobile et au rallye !



La société biterroise Production Functional Factory (PFF), forte du succès de sa première capsule d'air comprimée nomade haute-pression dédiée plus particulièrement aux vélos, se lance aujourd'hui sur le marché de l'automobile avec une gamme complète de systèmes de gaz (CO2 ou Azote), nomades et rechargeables permettant de répondre à tous les besoins des particuliers et professionnels à la recherche de solutions efficaces pour regonfler, dégonfler et contrôler la pression des pneus.

Ciblant plus particulièrement les constructeurs, centres auto, professionnels du pneumatique et de la réparation, PFF annonce un premier accord de distribution avec RRS, équipementier spécialisé dans le rallye automobile.

Bimp'Air Solutions : Une capsule multi-usage, à emporter partout !

A l'origine développée pour le vélo, la technologie Bimp'Air, forte de deux brevets internationaux et d'une récente exposition (Trophée de l'innovation grand public Captronic et CES de Las Vegas), s'étend à présent au marché des motos et des automobiles. Les capsules Bimp'Air proposent aujourd'hui des solutions de gestion de l'air comprimé et de gaz de type azote ou CO2 tout en étant facilement transportables et rechargeables.

Avec des besoins en air plus important que celui du vélo, le secteur automobile avait lui aussi besoin de sa solution pour pouvoir regonfler, dégonfler, contrôler la pression... PFF a donc décidé de mettre sa technologie au service des professionnels du marché de l'auto, comme des particuliers, et d'utiliser d'autres solutions en air et en gaz pour répondre à tous les besoins.



Des capsules Haute-pression de CO2 et d'azote pour regonfler les pneus des autos!

Le **CO2** permet de dupliquer les capacités des capsules proposées sur le marché. Grâce à Bimp'Air Caps, les capsules contiennent **3 à 6 fois plus de CO2** que les cartouches actuelles, non rechargeables, et jetables. Idéal pour les applications professionnelles, l'azote quant à lui est très utilisé dans le réglage des amortisseurs, notamment pour la compétition automobile, il est également utilisé dans le gonflage des roues pour diminuer la fréquence d'entretien.

Les grandes capsules de 25cl, les CAPS.250, ont spécialement été déclinées pour l'automobile et permettent de gérer les gaz sous pression. Grâce à leur indicateur de remplissage et à la soupape de sécurité, ces capsules sont faciles d'utilisation et ce en toute occasion.

Un rechargement à vie, en toute simplicité

Grâce à Bimp'Air Solutions, l'utilisateur achète sa capsule et peut ensuite profiter d'un outil nomade dotées d'options de recharges facilitées. Pour recharger Bimp'Air Solutions, deux systèmes existent :

POINTS STATIONS : La nouveauté aujourd'hui est de pouvoir recharger Bimp'Air dans les points de recharge partenaires. Ces points permettront de charger les capsules en air, en azote ou encore en CO2. Cette solution équipera les garages et les concessions automobiles, ou encore les stations essences.

L'utilisateur n'aura ainsi qu'à acheter sa capsule et venir la recharger une fois celle-ci utilisée.



E-WAY : Insérer la capsule dans le système électrique, brancher sur une prise allume-cigare 12V dans la voiture, ou sur une prise secteur avec un adaptateur. En quelques minutes : le plein d'air pour toutes les utilisations !



Aujourd'hui, Bimp'Air propose donc une gamme de solutions adaptées aux besoins du **secteur automobile**, des solutions techniques pour des applications variées. Que ce soit pour avoir un outil

qui vous accompagne dans vos déplacements, ou pour les professionnels tels que les coureurs de rallye et de course automobile, Bimp'Air est LA solution à mettre entre toutes les mains.

Un premier accord de distribution avec le spécialiste du rallye automobile, RRS !

Spécialiste du rallye automobile, l'équipementier RRS a choisi de commercialiser les solutions BIMP'AIR <http://rrs-direct.com/store/la-voiture/systeme-de-gonflage-embarque.html> car elles répondent en tout point aux besoins rencontrés dans la compétition rallye. Les capsules BIMP'AIR permettent de :

- Réajuster rapidement la pression de ses pneus lors d'une course ;
- Dépanner un concurrent sur une course automobile ;
- Effectuer une rotation à 360° du flexible.
- Faire la pression des 4 pneus au quotidien;
- Nettoyer en douceur (par exemple les pièces mécaniques) ;
- Se recharger rapidement.

Ravi de ce premier accord de distribution, PFF prévoit de commercialiser très rapidement ses solutions uniques auprès de constructeurs, concessionnaires, centres automobiles.

A propos de Production Functional Factory :

Créée en Juillet 2012, l'entreprise héraultaise Production Functional Factory est tournée exclusivement vers l'innovation, au service de l'exigence, de l'expertise et du partage. Concentrée sur la recherche et le développement, son équipe, composée de 6 personnes complémentaires et multidisciplinaires, ne s'exprime que dans la volonté de développer des solutions innovantes et de proposer une véritable rupture dans la gestion du pneumatique. Brevetée au niveau international, la gamme Bimp'Air Solutions est la concrétisation du savoir-faire de l'entreprise.

Les solutions sont disponibles en direct sur le site www.bimpair.com et distribuées via l'équipementier dans le Rallye automobile RRS. La jeune société, au capital social de 2,5M€ est également en phase de concrétisation d'accords de distribution dans d'autres domaines et à la recherche de nouveaux partenaires pour accentuer et diversifier ses marchés.