

Communiqué de presse, le 22 mai 2023

Rubrique : Innovation / Low-tech / Négoce

Nouveauté dans le secteur de la quincaillerie

Co'Met®, le concept de connecteur métallique low-tech est désormais disponible chez Foussier et DomPro.



©Silverstreak holidays - Rennes-les-Bains, Aude.

Co'Met® est un **concept de connecteur métallique low-tech** créé et commercialisé depuis 2020 par **Novactory**, start'up spécialisée dans les solutions intelligentes, basée en Occitanie. **Plébiscitée par les professionnels de la construction bois**, du charpentier au menuisier bois, cette nouveauté permet de **construire des structures en bois plus facilement** que la normale. Et preuve de l'intérêt que suscite Co'Met®, certains **points de vente indépendants** en région sud-ouest ont déjà référencé le concept. Ses **principales caractéristiques** reposent sur son amplitude à **360°** autour d'un axe, sa **résistance à plus de 5 tonnes** et son **adaptabilité** à tous les types de terrain. Ce concept **unique, simple et durable** apporte un nouveau souffle sur le marché, sans équivalent à ce jour. Après plusieurs démonstrations, essais pilotes et salons professionnels, la petite équipe placée sous la direction commerciale de Jérémie DESCAMPS a **réussi à convaincre Foussier**, qui est l'un des leaders de la distribution/négoce en quincaillerie, et également son confrère, spécialisé aussi dans la **quincaillerie et outillage destinés aux professionnels DomPro**.

Co'Met® passe à la vitesse supérieure : sa production va devoir être multipliée par 2.

Toutes les pièces composant le concept Co'Met® sont **fabriquées en France**, dans le centre Sud Ouest à Limoges, au sein d'une usine partenaire. Ensuite, elles sont **affrêtées dans les ateliers en Occitanie** afin d'être conditionnées et redistribuées sur toute la France, **avant de rejoindre les rayons des négoce**s.



* **Foussier** a signé pour **500 packs de connecteurs A&B - B** pour ses **78 agences en France**

Trouvez un magasin Foussier près de chez vous : www.foussier.fr/magasins-foussier-en-france



* **DomPro** a signé pour **400 packs de connecteurs A&B - B** disponibles dans **160 points de vente en France**

Liste des points de vente DomPro proche de chez vous : www.dompro.fr/nos-agences

Co'Met®, **concept révolutionnaire et écoresponsable unique** sur le marché, va très vite rencontrer son public. Outre qu'il permet de **gagner du temps dans la construction**, il s'avère **économique** car il implique un stock moindre en pièces détachées et en fin de fabrication. Aujourd'hui, tous ces **atouts** et **arguments** ne peuvent que raisonner dans l'esprit d'un artisan.

Par ailleurs, Co'Met® permet de **faire du sur mesure**, et de **laisser libre cours à la créativité**. Grâce à lui, il est possible de **construire des ossatures en bois** pour les chalets, terrasses ou encore tiny houses... Et si Co'Met® est particulièrement **destiné** à tous les **professionnels de la construction bois**, un second marché se dessine : celui de l'aménagement paysager. Et effet, **Co'Met® est parfaitement adapté** pour réaliser le pourtour d'un arbre, d'une piscine octogonale, d'un mobilier d'extérieur, et aussi pour créer le charpentage de structures légères comme les pergolas.



Un concept qui a du sens, une fabrication française garantie.



Les caractéristiques



Ecologiquement durable

Co'Met® est réalisé en **métal galvanisé** : le choix de la matière lui confère une **longévité des pièces** de minimum 60 ans allant jusqu'à 120 ans en milieu rural. Les pièces sont **100% recyclables et à l'infini** – si défaillance, toutes les **pièces sont réparables**. De plus, les pièces Co'Met® sont produites à Limoges, leur **cartons d'emballage en kraft** à Couiza et le conditionnement est réalisé à Quillan : une **économie 100% française**. Réduire son impact environnemental en CO2 ou en émission de GES en participant à la transition écologique dès maintenant est un réflexe honorable.



Economiquement durable

Son utilisation permet de **construire son projet de construction plus rapidement**, avec des **coûts de fournitures moins élevés** (ref. tableau). Ce produit étant pensé multi-usages, il permet d'optimiser et réduire sa consommation sans accessoires supplémentaires. Sur un projet complet, choisir Co'Met® permet de faire des **économies d'échelle** et atteindre un **coût final plus compétitif** en comparaison avec des plots plastiques pas très écologiques, pour le montage d'une terrasse par exemple.



Socialement durable

En développant Co'Met®, Novactory **génère des emplois** avec des contrats aidés pour quelques personnes en difficulté, dans une zone désertifiée. Ainsi l'entreprise apporte de la **richesse en local** et contribue au **mieux vivre ensemble**.

TABLEAU COMPARATIF CONSTRUCTION D'UNE TERRASSE DE 24M²

	Système de plots en plastique basique	Système de plots en plastique qualitatif	Système avec des vis de fondation	Système Co'Met avec du 45 x 145 mm	Système Co'Met avec du 45 x 220 mm
Terrassement	600,00 €	600,00 €	-	-	-
Déblaiement	480,00 €	480,00 €	-	-	-
Décassement	48,00 €	48,00 €	-	-	-
Bastings	0,00 €	0,00 €	311,42 €	311,42 €	380,00 €
Lambourdes	252,00 €	252,00 €	252,00 €	252,00 €	252,00 €
Lames	638,96 €	638,96 €	638,96 €	638,96 €	638,96 €
Système	492,80 €	940,80 €	1210,00 €	498,40 €	329,12 €
Bande étanche	76,36 €	76,36 €	152,72 €	152,72 €	152,72 €
Daliette Béton	526,40 €	526,40 €	0,00 €	75,20 €	41,36 €
Visserie	310,20 €	310,20 €	283,80 €	386,76 €	307,56 €
Temps / Main d'œuvre	704,00 €	704,00 €	110,00 €	176,00 €	110,00 €
Coût total	4 128,72 €	4 576,72 €	2 958,90 €	2 491,46 €	2 211,72 €
Coût sans TDD	3 000,72 €	3 448,72 €	2 958,90 €	-	-

28% PLUS CHER par rapport au système Co'Met

47% PLUS CHER par rapport au système Co'Met

26% PLUS CHER par rapport au système Co'Met

www.co-met.eu



Malgré le coût semblant supérieur des connecteurs à l'unité, il représente à minima **26%* moins cher que les autres solutions proposées sur le marché.**

(Moins de marchandises à acheter, moins de main d'œuvre à mobiliser, moins de temps pour réaliser).

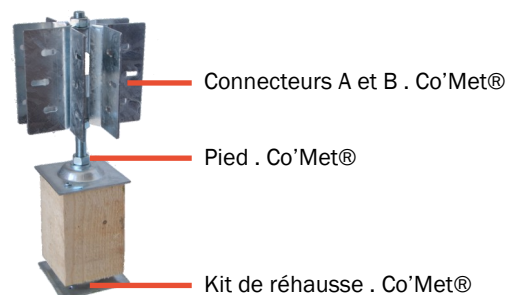
*D'après des études et selon tarifs constatés au 13/05/2022

La gamme CO'MET® est brevetée

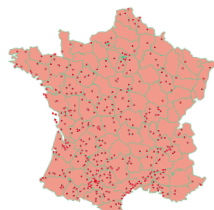
La gamme est variée :

- 2 connecteurs A. Co'Met®, bagues de fixation aux extrémités, à ajouter à l'axe ;
- 2 connecteurs B. Co'Met®, bagues de fixation au centre, à ajouter à l'axe ;
- Pied Co'Met®, qui maintient les connecteurs ;
- Kit de réhausse Co'Met®, il suffit de fixer le poteau de réhausse sur l'embase Co'Met®, pour gérer les dénivelés du terrain, si nécessaire.

Système Co'Met®



Découvrez en vidéo comment monter le système Co'Met® : <https://youtu.be/mjlQ9hfhQjU>



Le concept Co'Met® est disponible dans les **78 magasins de Foussier** et les **160 points de vente de DomPro** depuis mars 2023. Ainsi que dans les **points de vente indépendants SIPO, Parlons-Bois, Leboutte et ATOUT MAT.**

D'autres négociations sont en cours auprès d'autres négoce en matériaux pour la fin d'année.

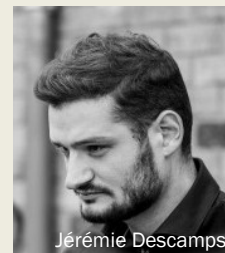


Récompense, reconnaissance par ses pairs !

« Nous sommes **nominés dans la catégorie « Innovation de l'année » aux Septuors d'Aude 2023** le 8 juin à Narbonne », déclare Jérémie Descamps, représentant commercial et marketing de Novactory/Co'Met.

Avec les Septuors, le **Groupe La Dépêche du Midi**, représenté par ses titres, Dépêche du Midi, Midi Libre, L'Indépendant, La Nouvelle République des Pyrénées et Centre Presse, organise une **grande opération de mise en valeur des entrepreneurs** départementaux à travers l'Occitanie.

Les **Trophées SEPTUORS** et leur finale OCCINOV' ont été imaginés pour **valoriser les entreprises qui innovent**, se distinguent et se développent sur le territoire. Le **choix des entreprises nommées** est réalisé par les rédactions, en partenariat avec les CCI départementales et la Région Occitanie Pyrénées-Méditerranée. Les **lauréats des Septuors** de chaque département deviennent ainsi le vivier des entreprises nommées aux trophées Occinov', finale régionale des Septuors.



Pour plus d'informations : www.co-met.eu

NOFACTORY
MANUFACTURE & SERVICES

Novactory, un atelier de recherche spécialiste de l'innovation en éco-construction, conçoit et commercialise des produits innovants et brevetés, pour accompagner les professionnels dans la construction et l'aménagement de bâtiments et/ou structures durables et responsables.

Les infos clés de Novactory

- > Innovation Co'Met® créée en 2019.
- > Appartient au groupe belgo-français BlackSheepTribes.
- > 14 salariés.
- > Des bureaux et un atelier en Occitanie.
- > 6 revendeurs du système Co'Met® en France.

Contact marque : Jérémie DESCAMPS
info@co-met.eu - Tél. 04 68 31 72 23
48, route des Pyrénées - 11190 Couiza

Contact presse : Catherine AMSTERDAM
ca@amsterdamcommunication.fr
Tél. 02 43 94 01 71