

NEW TECHNELEC : LA SÉCURITÉ JUSQUE DANS LES NUAGES !



New Technelec SA, entreprise familiale, a été constituée sous la forme de société anonyme en 1989 avec un capital de 125.000 euros, entièrement libéré.

Partant du constat que, chaque année, notamment en Belgique, se produisent une centaine d'accidents mortels parmi les techniciens de chantiers aériens,

Maurice Szymkowicz et son fils Pascal, ont conçu et développé un dispositif anti-chute (Équipement Protection Individuelle - EPI) destiné aux travailleurs devant effectuer des prestations en hauteur (pylônes, nettoyage de vitres de buildings, puits, etc).

Protection verticale V.S.T. (Vertical Safety Technelec) - Protection horizontale H.S.T. (Horizontal Safety Technelec)

Le système de la **New Technelec SA**, conforme aux normes et directives européennes en vigueur, CE, breveté au niveau international et mondial consiste à maintenir un accrochage permanent tout en assurant une totale liberté de mouvement. Il se compose d'un rail de guidage (*profilé en alliage spécial d'aluminium anti-corrosion*) et d'un chariot coulissant (*profil breveté et modèle déposé*).

L'homme y est attaché à son harnais par un mousqueton qui suit sa progression en montée / descente verticale ou déplacement horizontal. Une mise en tension bloque le tout. Il n'y a nul risque de chute en cas de perte d'équilibre ou de glissade. Le chariot / coulisseau se bloque instantanément sur le rail (*application verticale et horizontale*) !

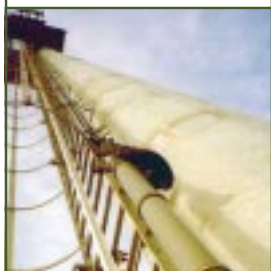
Consciente du créneau qu'offrait le produit,

c'est sur fonds propres que l'entreprise en a financé le développement. La conception et la mise au point des prototypes ont demandé un investissement de plus de 150.000 euros jusqu'au dépôt des modèles et brevets.

Saisissant de simplicité, techniquement supérieur aux dispositifs concurrents, le système présente l'avantage de sa **fiabilité, sa facilité de montage, son installation, son entretien et son prix.**



▲
Maurice Szymkowicz et son fils Pascal, ont conçu et développé un dispositif antichute destiné aux travailleurs devant effectuer des prestations en hauteur (pylônes, nettoyage de vitres de buildings, puits, etc).
▼



De solides références...

La **New Technelec SA** fait appel à des sociétés wallonnes, en sous-traitance, pour la fabrication de ses composants. Elle revendique quelques solides références :

Base, Belgacom, Biac, Caterpillar, Electrabel, Fabricom, MET, Mobistar, le Palais royal, Proximus, la S.N.C.B., etc.

Son matériel équipe les pylônes des relais de téléphonie mobile, des mâts d'éclairage, des tours de refroidissement, des châteaux d'eau, des sous-stations électriques, des écluses de barrages, l'aéroport de Zaventem,...

Il a été récemment installé sur les six pylônes haute tension les plus hauts d'Europe (187 mètres) près d'Anvers, ainsi que sur le building

de la division de la technologie et de la recherche scientifique de la Communauté européenne.

À l'étranger, la **New Technelec SA** a équipé des pylônes de remontées mécaniques aux Arcs. Le programme doit se poursuivre...

La société s'ouvre aux marchés à l'exportation tels que l'Espagne, la France, la Hollande, ... via un réseau de distributeurs. Cette diversification a complètement changé la donne, la structure du chiffre d'affaire reléguant au rang d'activité secondaire l'importation et la distribution sous concession exclusive de matériel électrotechnique industriel qui était auparavant le métier de base.

La **New Technelec** s'est donné les moyens de son expansion et ceux lui permettant de répondre à l'attente de ses clients en acquérant un bâtiment qu'elle a entièrement rénové et aménagé. Bureaux, ateliers, aires de stockage, station de démonstration... sont étudiés de façon fonctionnelle et efficace.

NEW TECHNELEC SA

Avenue Paul Pastur, 416

6032 MONT-SUR-MARCHIENNE

Tél : 071/32.66.71 - Fax : 071/31.31.97

E-mail : new.technelec@brutele.be

