

#INNOVATION #SICHERHEIT

NANO'TOWER

DAS MAXIMAL FLEXIBLE MINI-GERÜST



TUBESCA-COMABI, der französische Marktführer in der Herstellung und Vermarktung von Zugangs- und Absicherungslösungen für die Arbeit in hoher Höhe, kommt seinen Kunden auch dieses Jahr wieder mit Innovationen und Produktneuheiten entgegen. Nach der gelungenen Markteinführung 2016 des X'TOWER, dem einteiligen Roll- und Teleskopgerüst, bringt 2019 ein brandneues Fahrgerüst, den NANO'TOWER auf den Markt, ein kompaktes Mini-Fahrgerüst, das sich in weniger als 1 Minute entfalten lässt.

Als integraler Bestandteil der DNA von TUBESCA-COMABI ist Innovation seit vielen Jahren schon die tägliche Realität für unser Unternehmen.

Wir sind ständig auf der Suche, nicht nur nach neuen Technologien, sondern auch nach neuen Prozessen und Lösungen, um den Bedürfnissen unserer Kunden besser gerecht zu werden.

Handwerker haben durch die Vielfalt ihrer Berufe oftmals schwer zu vereinbarende Bedürfnisse. Tubesca-Comabi hat all diese Problematiken in seine Überlegungen integriert und war bestrebt, den Anforderungen und Bedürfnissen seiner Kunden aus der industriellen Instandhaltung Rechenschaft zu leisten und hat diese zukunftsweisende Innovation entwickelt: den NANO'TOWER.



DIESEN CODE SCANNEN
UND FILM ABSPIELEN



LEICHTGEWICHT:
33 KG* ALUMINIUM



*inkl. Sockelleisten

NANO'TOWER : das Minigerüst mit maximaler Wendigkeit

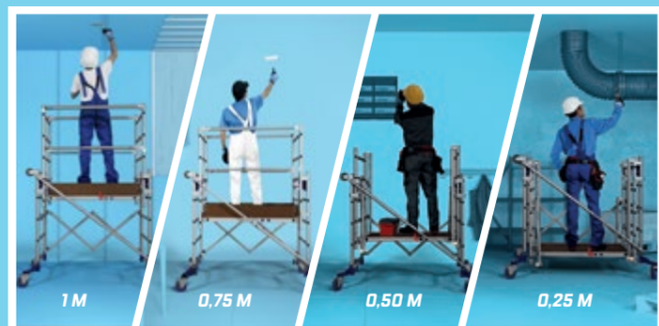
Nach 3 Jahren Forschung und Entwicklung von TUBESCA-COMABI speziell entworfen, um sowohl den Arbeitskomfort als auch die Produktivität aller Bauhandwerker (Verputzer, Maler, Klempner, Elektriker...) und Wartungstechniker der Industrie zu verbessern: NANO'TOWER bietet für diese Einsatzbereiche erhebliche Vorteile.

Sehr kompakt und für enge Platzverhältnisse entwickelt, ist das Gerüst einfach und an einem Stück zu transportieren und im Kofferraum eines Lieferwagens oder Kleintransporters zu verstauen. Die Montagezeit ist äußerst kurz: Das Gerüst ist in nur einer Minute ohne Schrauben oder Werkzeuge und in einem Arbeitsgang zum sicheren Einsatz bereit. Durch sein geringes Gewicht (33 kg - ohne Bordbretter) ist es sehr einfach zu handhaben und kann problemlos von einer Person überallhin versetzt werden (Türpassagen, Aufzüge, usw.). Das spart Zeit und bringt mehr Produktivität.

<https://www.tubescacomabi.international/de/nanotower>

Die Sicherheit der Nutzer und Risikomanagement: eine besondere Herausforderung für Tubescacomabi

Der garantiert gesicherte Auf- und Abbau von Gerüsten ist eines der Hauptanliegen von TUBESCA-COMABI. Das Unternehmen verpflichtet sich daher, dass alle seine Fahrgerüste, wie z.B. der Nano'TOWER, den MDS-Kriterien (sichere Montage und Demontage) entsprechen. So gewährleisten sie eine werkzeuglose Montage ab Boden, bieten einen integrierten rutschfesten Boden und Geländer, die eine sichere Montage unter Einhaltung der MDS-Anforderungen ermöglichen. Mit seinem geringen Gewicht, seiner Anpassungsfähigkeit und seiner einfachen Montage wurde dieses Produkt spezifisch im Hinblick auf die Minderung des Risikos von Erkrankungen des Muskel-Skelettsystems bzw. des Bewegungsapparats entwickelt. In Frankreich aus recycelbarem Aluminium hergestellt, geht auch der NANO'TOWER, wie die meisten Produkte von TUBESCA-COMABI, konform mit der Verordnung 2004-924 über die Verwendung von Arbeitsmitteln, die für temporäre Arbeiten in hoher Höhe dienen. Das Gerüst entspricht ebenfalls den Vorschriften der Norm EN 1004.



Gipsarbeiten



Malerarbeiten



Elektroarbeiten



Wartung und Instandhaltung

Ein Modell, mehrere Anwendungen,
mit 4 Bodenhöhen (1 M; 0,75 M; 0,50 M; 0,25 M), die
alle 25 cm verstellbar sind.

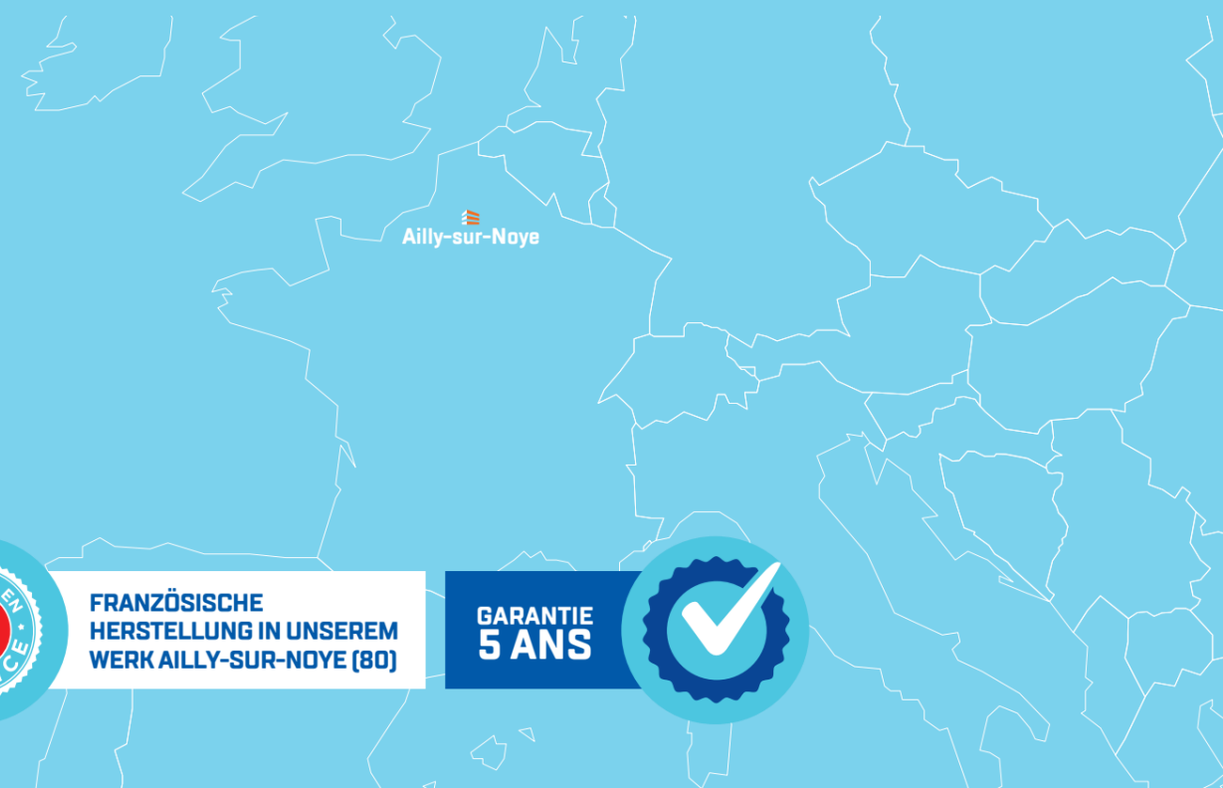


**1 PERSON IN
VÖLLIGER
SICHERHEIT**



FRANZÖSISCHE
HERSTELLUNG IN UNSEREM
WERK AILLY-SUR-NOYE (80)

GARANTIE
5 ANS





Dominique Pagniez,
Vorstandsmitglied von
Frénéhard et Michaux,
Entwicklungsleiter von
TUBESCA-COMABI.

"Für uns bedeutet Innovation, dem Anwender einen Mehrwert zu bieten. Der NANO TOWER ist für Arbeiten in der Höhe geschaffen (für kurze oder länger andauernde Einsätze, ganz unabhängig von der Risikoklasse), und entspricht den französischen und europäischen Anforderungen in allen Tätigkeitsbereichen. Ein einziges, nur 33 kg schweres Element mit vielen Vorteilen, sowohl in Bezug auf die Produktqualität als auch die Einsatzvielfalt. Ein Produkt aus 97% recycelbarem Aluminium aus der Europäischen Gemeinschaft: kurze Transportwege, Qualitätskontrolle, reduzierte CO2-Bilanz. Ein zu 100% in Frankreich entwickeltes und hergestelltes Produkt. Die Vielseitigkeit, Zweckmäßigkeit und Wirtschaftlichkeit dieses einzigartigen Gerüsts auf dem Markt ermöglicht es jedem Anwender, eine Antwort auf seine Bedürfnisse zu finden."

Pressekontakt



Agence PLUS2SENS
104 rue Tronchet 69006 Lyon
T: +33 4 37 24 02 58
@PLUS2SENS

Laurence NICOLAS – laurence@plus2sens.com
Carmela SILLETTI – carmela@plus2sens.com

ÜBER TUBESCA-COMABI – Sicherheit in hoher Höhe

TUBESCA-COMABI, französischer Marktführer in der Herstellung und Vermarktung von Zugangs- und Arbeitslösungen in hoher Höhe, bietet im Bereich der Zugangstechnik Standardlösungen (Leitern, Treppen, individuelle Arbeitsplattformen und fest installierte wie temporäre Absturzsicherungen und Geländer), standortspezifische Zugänge (Fahr- und Festgerüste) sowie Lösungen für die industrielle und aeronautische Instandhaltung (Wartungsdocks). Im Jahr 2016 integriert TUBESCA-COMABI den Konzern Frénéhard et Michaux, der sich damit zum führenden französischen Unternehmen für die Absicherung von Zugängen und Arbeit in hoher Höhe entwickelt.

Das Unternehmen stützt sich auf ein dichtes Händlernetz, bietet aber auch einen direkten Vertriebskanal für Fachleute aus dem Hoch- und Tiefbau oder für Anlagen- und Ausrüstungsvermieter. 100% seiner Produkte und Lösungen werden an 2 Industriestandorten in Frankreich entwickelt und hergestellt und von unabhängigen nationalen und europäischen Organisationen zertifiziert.

www.tubesca-comabi.com

