

## TUBESCA-COMABI

### UN PARTENAIRE À LA HAUTEUR DE VOTRE EFFICACITÉ COMMERCIALE

Leader européen sur le marché des solutions d'accès en hauteur, **TUBESCA-COMABI** privilégie la qualité et l'innovation.

Nos distributeurs partenaires sont les premiers bénéficiaires de la confiance qu'inspirent nos marques, synonymes de sérieux et de fiabilité pour les clients utilisateurs.

- 2% du chiffre d'affaires dédié à la Recherche & Développement
- 25% du chiffre d'affaires réalisé grâce aux nouveaux produits
- Entreprise certifiée ISO 9001
- La garantie de normes internationales



-EN 1004

**TUBESCA-COMABI**, leader en Europe sur le marché des moyens d'accès en hauteur, c'est un seul partenaire à référencer qui vous ouvre les portes d'une gamme complète.

Du simple marchepied à l'échafaudage de façade, tous nos produits ont été conçus pour répondre aux besoins et aux normes internationales. Nos trois promesses sont au centre de notre unique préoccupation : vous satisfaire !

- ▶ La **proximité**, avec un contact commercial unique.
- ▶ La **réactivité**, nous nous engageons à répondre sous 48h et vous livrer dans des délais record.
- ▶ La **fiabilité**, nous vous proposons des produits performants, des informations claires et fiables.

Retrouver tous nos certificats sur [www.tubesca-international.com](http://www.tubesca-international.com)

## LA NORME EN 1004

Les échafaudages professionnels roulants sont soumis à la norme **EN 1004**, selon un système de classe.

La norme EN 1004 vise les échafaudages dont les plateaux sont compris entre 2,50 et 12 m.

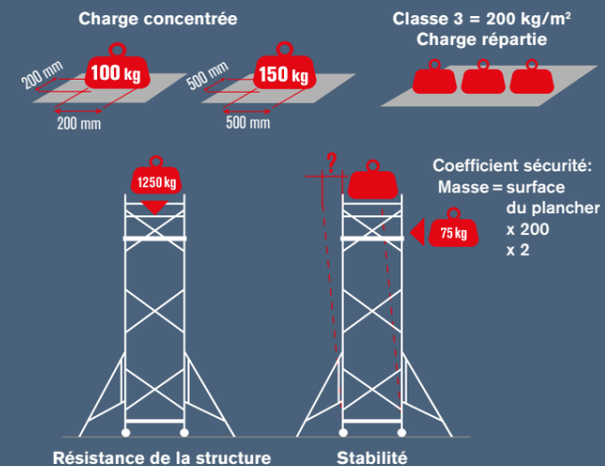
La classe d'un échafaudage dépend de sa capacité de résistance en charge répartie c'est-à-dire le nombre de kilogrammes acceptable par la structure.

L'ensemble de nos échafaudages certifiés, le sont pour la classe 3.

La classe 3 correspond à une charge répartie de 200 kg/m<sup>2</sup> sur un plancher.

Les échafaudages destinés à une utilisation domestique sont, quant à eux, soumis à la norme française **NFE 85 200**.

## TESTS DE RÉSISTANCE PRODUIT IMPOSÉS PAR LA NORME EN 1004



# SPEEDY

GAMME PRO

“ Le plus rapide à monter, comme son nom l'indique. ”

282 kg

5,15 m.

5,15 m. + 1x **PACK 4**

3,50 m.

1,80 m. + 1x **PACK 3**

1,80 m.

0,95 m. + 1x **PACK 2**

0,95 m.

1x **PACK 1**



EXISTE EN  
**3T**

NORME EN 1004 CLASS 3



## CARACTÉRISTIQUES

USAGE : Semi-intensif  
MATÉRIAUX : Aluminium  
UTILISATEURS : Professionnels

HAUTEUR DE TRAVAIL : 2,95 m à 7,15 m  
UTILISATION : Intérieur et extérieur  
LE + PRODUIT : Totalemnt évolutif



Blocage de roue



Diagonale



Système de fixation diagonale breveté



Fixation des lisses



Base Pliante

## POINTS FORTS

Grâce à sa base pliante : mise en place rapide en 30' chrono, sans vis ni outils, pour une hauteur de travail de 3 mètres.

Pratique et maniable, facile à transporter, il permet le passage de portes de 80 cm.

PACKS	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠	🏠
	0,95	1,93	1	1,79	0,83	-	-	27,4	2,95	PACK 1	PACK 2	PACK 3	PACK 4	
PACK 1	0,95	1,93	1	1,79	0,83	-	-	27,4	2,95	1	-	-	-	
PACK 1 + PACK 2	1,80	2,94	1	1,79	0,83	-	-	45,5	3,80	1	1	-	-	
PACK 1 + PACK 2 + PACK 3	3,50	4,06	1	1,79	0,83	3,70	2,94	64,2	5,50	1	1	1	-	
PACK 1 + PACK 2 + PACK 3 + PACK 4	5,15	6,31	2	1,79	0,83	3,70	2,94	84,7	7,15	1	1	1	1	