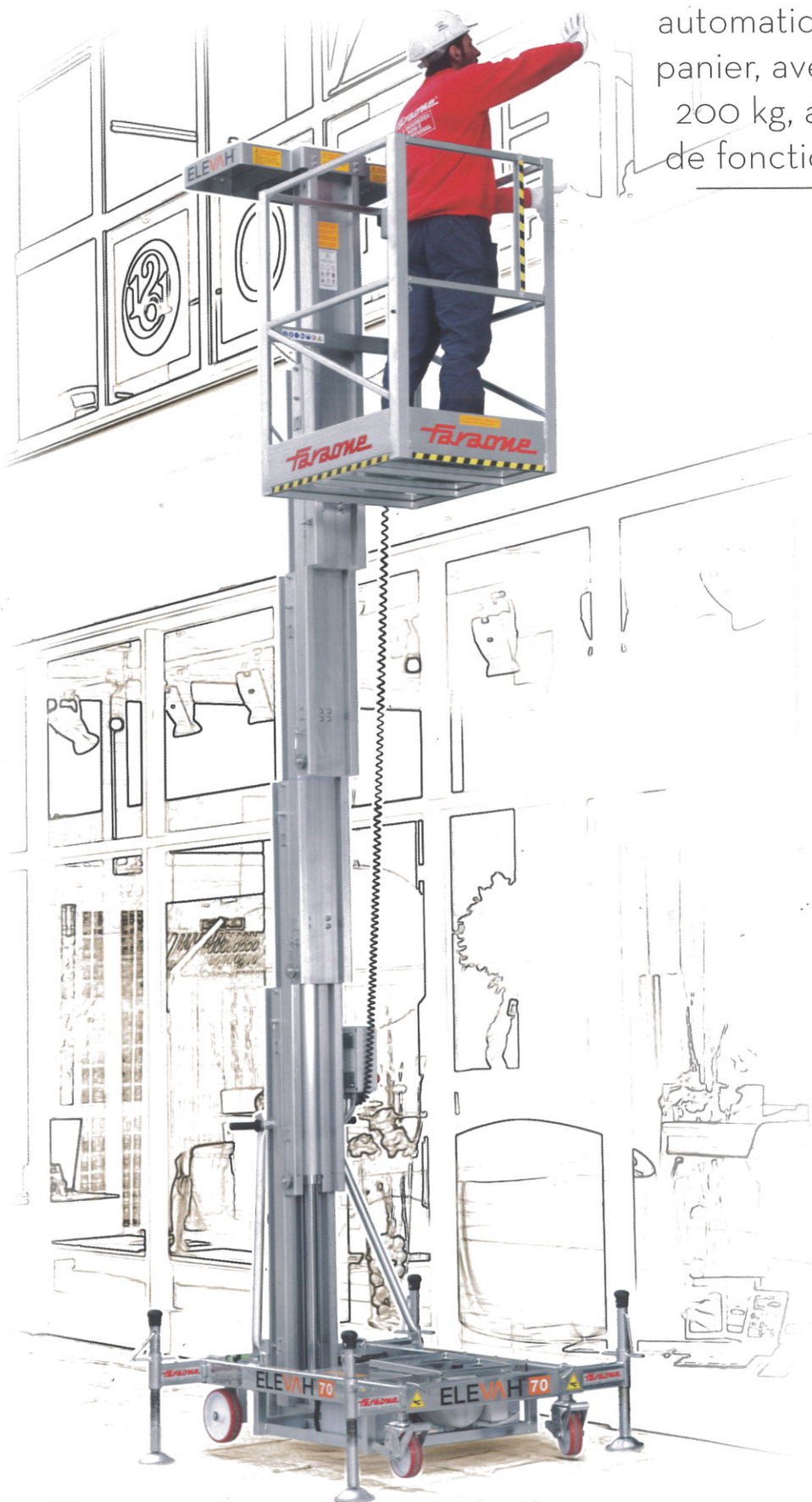


# ELEVAH 70®

ELEVAH 70 est l'échelle automatique avec un grand panier, avec charge outil de 200 kg, ayant une hauteur de fonctionnement de 7 m.



ELEVAH 70

DEPLACEMENT MANUEL



## CONTROL à la BASE

Le contrôle à la base est détachable et permet le fonctionnement du panier du sol.



## SOLIDE et FIABLE

La machine peut être utilisée avec nivellement des stabilisateurs et peut atteindre une hauteur de travail de maximum 7 mètres en toute sécurité.



## GRANDE FACILITÉ

L'opérateur peut monter confortablement, grâce à l'ouverture ergonomique du panier.



Pour atteindre 7 m hauteur de travail, le panier est placé à 70 cm du sol.

Grande surface d'appui, utile pour le picking.



# ELEVAH70®

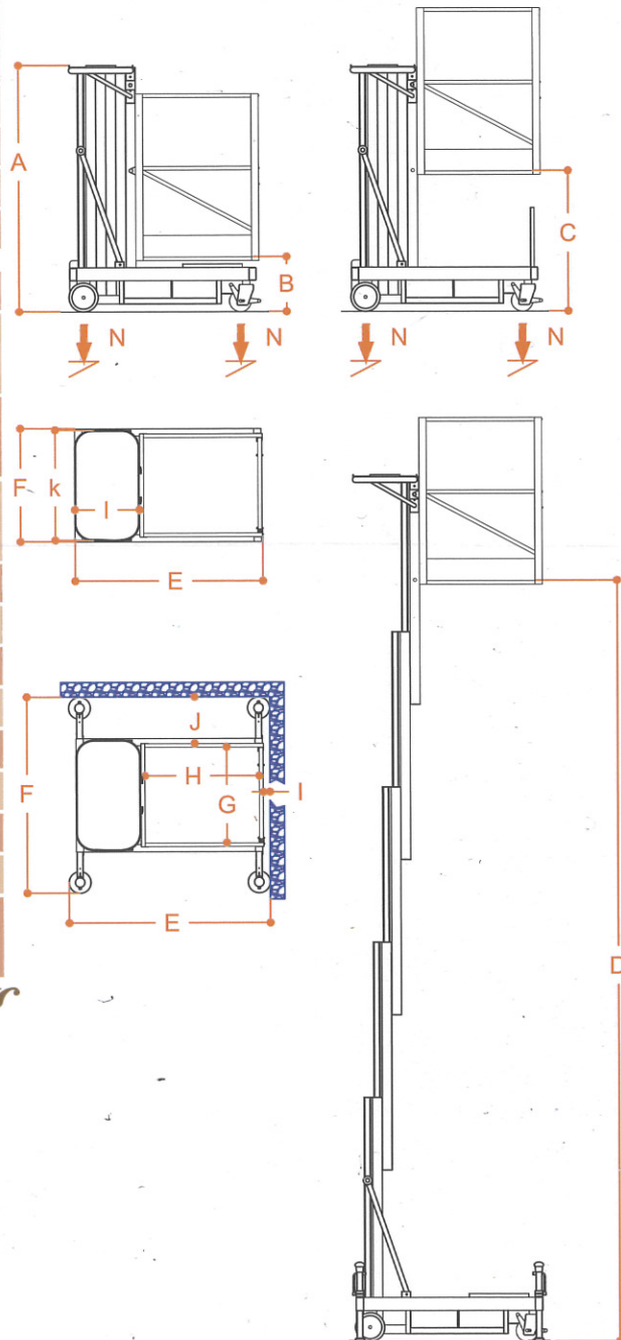
## Technical data sheet

ELEVAH 70

Description	Sans stabilisateurs	Avec stabilisateurs
Charge maximale		200 kg
No. de personne(s)		1
Usage		Interne
Charge max. tablette		20 kg
Poids machine		357 kg
Alimentations		24 V
Batterie 2 x 12 V – 95 A		Acid
Chargement		110 V - 220 V
Dimensions roues folles		ø200 x 50 mm
Dimensions roues directrices		ø150 x 45 mm
Vitesse de montée maxi		0,2 m/s
Vitesse de descente maxi		0,15 m/s

<b>A</b>	Hauteur repliée	1690 mm	
<b>B</b>	Hauteur min. du sol à la plate-forme	380 mm	
<b>C</b>	Hauteur max. du sol à la plate-forme (*)	968 mm	
<b>D</b>	Hauteur max. du sol à plate-forme	4000 mm	5220 mm
<b>E</b>	Dimensions machine	1280 mm	1380 mm
<b>F</b>		780 mm	1350 mm
<b>G</b>	Dimensions plate-forme	660 mm	
<b>H</b>		785 mm	
<b>I</b>	Distance max. du mur.	0 mm	40 mm
<b>J</b>		0 mm	285 mm
<b>K</b>	Dimensions porte-outils	760 mm	
<b>L</b>		420 mm	
<b>L</b>	Charge maximale au sol par chaque roue (**)	2,1 kN	2,2 kN

- \* Hauteur maximale de la plate-forme avec panier en deuxième position
- \*\* Charge maximale vu que le poids de la plate-forme plus le chargement maximum sur le panier sont complètement distribué sur un côté de la plate-forme (le chargement totalement asymétrique).



Conforme à la norme EN280 avec la certification CE délivrée par TUV, homologuée pour l'usage intérieur en l'absence de vent.