

Haulotte GROUP

DECLARATION CE DE CONFORMITE



4118 AT

Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique

HAULOTTE ARGES
SAT VALEA STANII, NR. 277B, DN73D
PUNCTUL BARDICEA
JUDET ARGES
117754 COMUNA TITESTI
ROMANIA

Product Safety Manager
HAULOTTE GROUP S.A.
LA PERONNIERE BP 9
42152 L'HORME
FRANCE

Nacelle élévatrice de personnel

en conformité avec le modèle type **H16 TPX**

Nom commercial **H16 TPX**

Numéro de série **2062652**

Organisme notifié **BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS NB2681
8 cours du Triangle CS 20098
92937 Paris La Défense Cedex - FRANCE**

Numéro de certificat **2681/5180/760/07/19/0142**

Charge maximale d'utilisation **230kg**

Nous déclarons que cette machine est conforme aux dispositions des Directives suivantes

Directive CE Machine **2006/42/CE**

Se conforme aux principales exigences de la norme harmonisée **EN280:2013 +A1:2015**

Directive CE concernant la compatibilité électromagnétique **2014/30/EU**

Directive CE d'émission de bruit **2000/14/EC**

Méthode de mesure **Annex III-B**

Niveau de puissance acoustique garanti **104 dB**

Niveau de puissance acoustique mesuré max **100/102 dB**

Cette déclaration porte exclusivement sur la machine dans l'état où elle a été placée sur le marché

Toute modification de la machine décrite ci-dessus a pour effet d'invalider cette déclaration

JP. Jouandin
Division Director

TITESTI
16/09/2019

RAPPORT D'ESSAI DE FABRICATION

Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique

6118 AT

HAULOTTE ARGES
SAT VALEA STANII, NR. 277B, DN73D
PUNCTUL BARDICEA
JUDET ARGES
117754 COMUNA TITESTI
ROMANIA

HAULOTTE GROUP S.A.
LA PERONNIERE BP 9
42152 L'HORME
FRANCE

Nacelle élévatrice de personnel

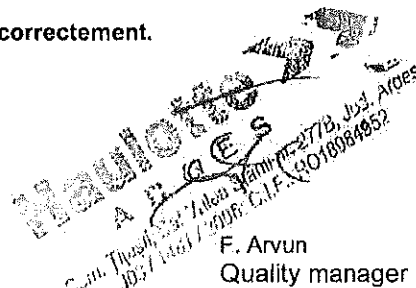
Nom commercial	H16 TPX
Charge maximale d'utilisation	230kg
Numéro de série	2062652
Cette machine a été conçue, assemblée, et testée selon les réglementations en vigueur à sa date de fabrication	

Rapport d'essai

Type d'essai	Charge appliquée (kg)		Mouvements utilisés
Surcharge	125%	290kg	Tous les mouvements levage
Essais fonctionnel	110%	250kg	Tous les mouvements
Essais de freinage	100%	230kg	Vitesse maximale avant / arrière

Cette machine a subi les essais dessous sans défaillance et fonctionne correctement.

La machine a été testée en nos usines de TITESTI le 16/09/2019



En l'absence de réglementation locale, la machine doit être vérifiée au moins une fois par an par un organisme agréé ou une personne qualifiée. Cette vérification doit faire l'objet d'un certificat qui valide le maintien en service de la machine.