

## DECLARATION CE DE CONFORMITE



Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique

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

Compliance & Regulation Director  
HAULOTTE GROUP  
RUE EMILE ZOLA  
CS 30045  
42420 LORETTE  
FRANCE

### Nacelle élévatrice de personnel

en conformité avec le modèle type

HA12 IP

Nom commercial

HA12 IP

Numéro de série

2109092

Organisme notifié

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

Numéro de certificat

2681/5180/760/07/19/0134

Charge maximale d'utilisation

230 kg

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 RED concernant les équipements radioélectriques (si machine équipée)

2014/53/UE

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

E. Morand  
Division Director

TTESTI  
10/03/2022

## RAPPORT D'ESSAI DE FABRICATION

Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique

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

HAULOTTE GROUP  
RUE EMILE ZOLA  
CS 30045  
42420 LORETTE  
FRANCE

### Nacelle élévatrice de personnel

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Nom commercial                | HA12 IP |
| Charge maximale d'utilisation | 230 kg  |
| Numéro de série               | 2109092 |

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%                  | 290 kg              |
| Essais fonctionnel | 110%                  | 250 kg              |
| Essais de freinage | 100%                  | 230 kg              |

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

La machine a été testée en nos usines de TTESTI le 10/03/2022

I Hanganu  
Quality manager

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.