

RAPPORT D'ESSAI DE FABRICATION

5241
Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique

HAULOTTE GROUP
RUE DE LA LIBERATION
42152 L'HORME
FRANCE

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

Chariot télescopique tout terrain

Type de machine	HTL3614
Charge maximale d'utilisation	
Numéro de série	2059354
Cette machine a été conçue, assemblée, et testée selon les réglementations en vigueur à sa date de fabrication	

Rapport d'essai

Type d'essai	Hauteur d élévation	Position du télescope	Configuration
Test de manœuvre	3600 kg	300mm	Sur pneu
Test de dépose	3000 kg	13600 mm	Sur stabilisateurs
Test de dépose	1500 kg	13500 mm	Sur pneu
Descente de la charge test	3600 kg	6340 mm	Sur stabilisateurs
Test de fuites hydraulique	3000 kg	13600 mm	Sur stabilisateurs

Chaque test est réalisé en conformité avec EN 1459:2012 et AS1418.19:2007

La machine a été testée en nos usines le 17/04/2019

Haulotte Group

La Péronnière - BP 9

42152 L'Horme - FRANCE

Tél. 04 77 29 24 24 - Fax 04 77 22 76 22

R. Del Mazo
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.

Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique


HAULOTTE GROUP
RUE DE LA LIBERATION

42152 L'HORME
FRANCE

Product Safety Manager
HAULOTTE GROUP S.A.
LA PERONNIERE BP 9

42152 L'HORME
FRANCE

Chariot télescopique tout terrain

en conformité avec le modèle type

HTL3614

Nom commercial

HTL3614

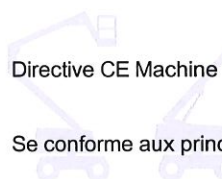
Numéro de série

2059354

Charge maximale d'utilisation

3600kg

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



Directive CE Machine



Se conforme aux principales exigences de la norme harmonisée

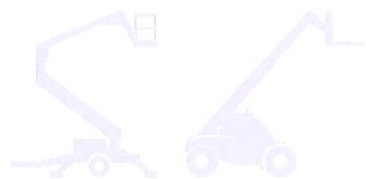


Directive CE concernant la compatibilité électromagnétique



2006/42/CE

EN1459-1:2017



Directive CE d'émission de bruit

2014/30/EU

Méthode de mesure

Annex VI–2000/14/CE

Niveau de puissance acoustique garanti

104 dB

Niveau de puissance acoustique mesuré max

103 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

Ce certificat est caduc en cas d'utilisation d'une option ou d'un accessoire non approuvé par Haulotte

E. Morand
Division Director

Haulotte Group
La Péronnière - BP 9
42152 L'Horme - FRANCE
Tél. +33 (0)4 77 29 24 24 - Fax : +33 (0)4 77 22 76 22

17/04/2019



DECLARATION CE DE CONFORMITE

(EC declaration of conformity)

Fabricant et personne autorisée à constituer le dossier technique :
(Manufacturer and person authorised to compile the technical file)

HAULOTTE GROUP
Usine de l'Horme
La Péronnière B.P.9
42152 L'Horme
France

Product Safety Manager
HAULOTTE GROUP
La Péronnière B.P.9
42152 L'Horme
France

Déclare que la machine décrite ci-dessous :
(Declares that the technical installation described below)
Godet / Bucket

Numéro de série (Serial number) : **M 171 20101 A**

Référence (reference) : **2820302810, 2820302820, 2820302830, 2820303930**

Utilisé sur produit (used on our product) :

- Type (type) : **HTL series**
- Se conforme aux dispositions de la directive machine 2006/42/CE
(Conforms to the provisions set out in the EC Machinery Directive 2006/42/EC).
- Se conforme aux dispositions de la réglementation européenne
(Conforms to the european regulation)



L'Horme
Date : 17/04/2019

Haulotte Group
La Péronnière - BP 9
42152 L'Horme - FRANCE
Tél. 04 77 29 24 24 - Fax 04 77 22 76 22

E. Morand
Division Director

Cette déclaration est conforme aux exigences de l'annexe II-a de la directive 2006/42/CE. Toute modification de la machine décrite ci-dessus rendrait cette déclaration caduque.

This declaration conforms with the requirements of annex II-A of the directive 2006/42/EEC. Any modification to the above described machine violates the validity of this declaration.