

**CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE
AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE
CHARGEMENT ET LA LIVRAISON DECEMBRE 2018**

*Certificate of Type Conformity
to measurement methods for peak noise during loading and unloading, December 2018*

Demandeur du certificat :
Applicant

**FENWICK-LINDE OPERATIONS - Rue de Touraine
86530 Cenon-sur-Vienne**

Fabricant / Marque :
Manufacturer / Mark

**FENWICK-LINDE OPERATIONS - Rue de Touraine
86530 Cenon-sur-Vienne**

Identification du produit : **TRANSPALETTE**
Product identification

Type : **T14/T16**
Type

Numéro de série du produit essayé : **W41155L00005**
Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :
Main characteristics

Transpalette électrique accompagnant de capacité nominale de 1,4 - 1,6 Tonne. Les caractéristiques complémentaires figurent en annexe de ce certificat.

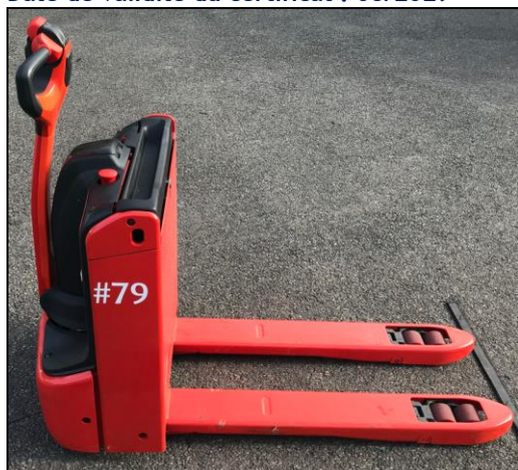
Electric pallet truck accompanying nominal capacity of 1.4-1.6 tonne. Additional characteristics are annexed to this certificate.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTA Piek 254-2023, le produit testé est déclaré conforme aux exigences du protocole mentionné plus haut.

On the basis of the results contained in tests reports references LTA Piek 254-2023, the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocol

Fait à Fresnes le 16 Août 2023

Date de validité du certificat : 08/2029



CEMAFROID

Directeur Pôle Certification

Olivier VALET

Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

1. Ce certificat ne s'applique qu'au produit essayé et pour les essais réalisés consignés dans le(s) rapport(s) d'essai référencé(s) ci-dessus.
2. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par le CEMAFROID.
3. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.

Ce certificat contient **2 pages**.

This certificate is issued under the following conditions :

1. *This certificate applies only to the tested product and to the tests specified in the report(s) referenced above.*
2. *It does not imply that CEMAFROID has performed any surveillance or control of its production process.*
3. *Copies are available upon request by the applicant*

CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE
Certificate of Type Conformity

ANNEXE

Caractéristiques du type Certifié

Type <i>Type</i>	T14 / T16	
	Le transpalette faisant objet du certificat a les caractéristiques dimensionnelles suivantes :	
	Capacité de charge nominale <i>Nominal load capacity</i>	1400 - 1600 Kg
	Matériaux du bâti <i>Material built</i>	Acier peint
	Longueur des fourches <i>Length of the forks</i>	1150 mm
	Largeur des fourches <i>Fork width</i>	165 mm
	Rayon de braquage <i>Turning Radius</i>	1365 mm pour le T14 1438 mm pour le T16
	Revêtement des roues <i>Covering of the wheels</i>	Roue motrice Greythane Autres roues Polyuréthane

Seuil respecté lors des essais	62 dB(A)
---------------------------------------	-----------------

CEMAFROID

Directeur Pôle Certification

Olivier VALET