

**CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE
AU PROTOCOLE DE TEST POUR LA DETERMINATION DU NIVEAU SONORE MAXIMAL PENDANT LE
CHARGEMENT ET LA LIVRAISON D'AOUT 2015**

*Certificate of Type Conformity
to measurement methods for peak noise during loading and unloading, August 2015*

Demandeur du certificat : Hyster Yale SPA - Via Confalonieri, 2 - 20060 MASATE- MI Italie

Applicant

Fabricant / Marque : Hyster Yale SPA - Via Confalonieri, 2 - 20060 MASATE- MI Italie
Manufacturer / Mark

Identification du produit : **TRANSPALETTE ELECTRIQUE**

Product identification : Electric pallet truck

Type : MP 16 / P 16 and MP 18 / P 18

Type

Numéro de série du produit essayé : A428T05079R

Sérial number of the tested product

Caractéristiques principales :

Main characteristics

Transpalette électrique à main de capacité nominale de 1600Kg et 1800Kg. Les caractéristiques complémentaires figurent en annexe de ce certificat.

Au vu des résultats figurant au rapport d'essai référencé LTA 136-2017, établi par CEMAFROID 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 136-2017 issued by CEMAFROID, the tested product is declared in conformity with the requirements of the above referenced protocole

Fait à Fresnes le 27 octobre 2017



CEMAFROID

Directeur Pôle Certification et Inspection

Frédéric VANNSON

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.


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 1


Caractéristiques du type Certifié

Type <i>Type</i>	MP16 / P16													
	<p>Le transpalette faisant objet du certificat a les caractéristiques dimensionnelles suivantes :</p> <table border="1"> <tr> <td> Capacité de charge nominale <i>Nominal load capacity</i> </td> <td> 1600 Kg </td> </tr> <tr> <td> Matériaux du bâti <i>Material built</i> </td> <td> Acier peint </td> </tr> <tr> <td> Longueur des fourches <i>Length of the forks</i> </td> <td> 1156 mm </td> </tr> <tr> <td> Largeur des fourches <i>Fork width</i> </td> <td> 172 mm </td> </tr> <tr> <td> Rayon de braquage <i>Turning Radius</i> </td> <td> 1535 mm </td> </tr> <tr> <td> Revêtement des roues <i>Covering of the wheels</i> </td> <td> Polyuréthane </td> </tr> </table>		Capacité de charge nominale <i>Nominal load capacity</i>	1600 Kg	Matériaux du bâti <i>Material built</i>	Acier peint	Longueur des fourches <i>Length of the forks</i>	1156 mm	Largeur des fourches <i>Fork width</i>	172 mm	Rayon de braquage <i>Turning Radius</i>	1535 mm	Revêtement des roues <i>Covering of the wheels</i>	Polyuréthane
Capacité de charge nominale <i>Nominal load capacity</i>	1600 Kg													
Matériaux du bâti <i>Material built</i>	Acier peint													
Longueur des fourches <i>Length of the forks</i>	1156 mm													
Largeur des fourches <i>Fork width</i>	172 mm													
Rayon de braquage <i>Turning Radius</i>	1535 mm													
Revêtement des roues <i>Covering of the wheels</i>	Polyuréthane													

CERTIFICAT DE CONFORMITE DE TYPE
Certificate of Type Conformity

ANNEXE 2

Caractéristiques du type Certifié

Type <i>Type</i>	MP18/ P18	
	Le transpalette faisant objet du certificat a les caractéristiques dimensionnelles suivantes :	
	Capacité de charge nominale <i>Nominal load capacity</i>	1800 Kg
	Matériaux du bâti <i>Material built</i>	Acier peint
	Longueur des fourches <i>Length of the forks</i>	1156 mm
	Largeur des fourches <i>Fork width</i>	172 mm
	Rayon de braquage <i>Turning Radius</i>	1535 mm
	Revêtement des roues <i>Covering of the wheels</i>	Polyuréthane

Seuil respecté lors des essais
60 dB(A)
CEMAFROID

Directeur Pôle Certification et Inspection

Frédéric VANNON

