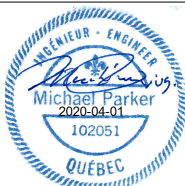


PAT.NO.:			
<p align="center">PRODUITS DE SERVICE PUBLICS INNOVA INC. INNOVA PUBLIC UTILITY PRODUCTS INC.</p>			
<p align="center">© 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à PRODUITS DE SERVICES PUBLICS INNOVA INC., (ci-après « INNOVA »). Tous droits réservés. Protégé par la Loi sur le Droit d'Auteur au Canada et les traités et conventions internationales en matière de droit d'auteur. Les violeurs sont sujets à poursuites criminelles et autres recours légaux pour contrefaçon. Toute reproduction, adaptation ou autre usage ou divulgation quelconque, en tout ou en partie, et sous quelque sous forme ou par quelque moyen que ce soit, est strictement interdite et nécessite le consentement écrit préalable de INNOVA. Les données sont la propriété exclusive de 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à INNOVA et ne peuvent non plus être utilisées ou divulguées d'une quelconque façon sans le consentement écrit préalable de INNOVA.</p>			
POIDS:	TITRE:		
	<p align="center">Adaptateur à plancher pour système XLT</p>		
COULEUR:	Materiau:	FUILLE(S):	PROJET:
	Acier Inox	1 / 4	IN-5040
			02

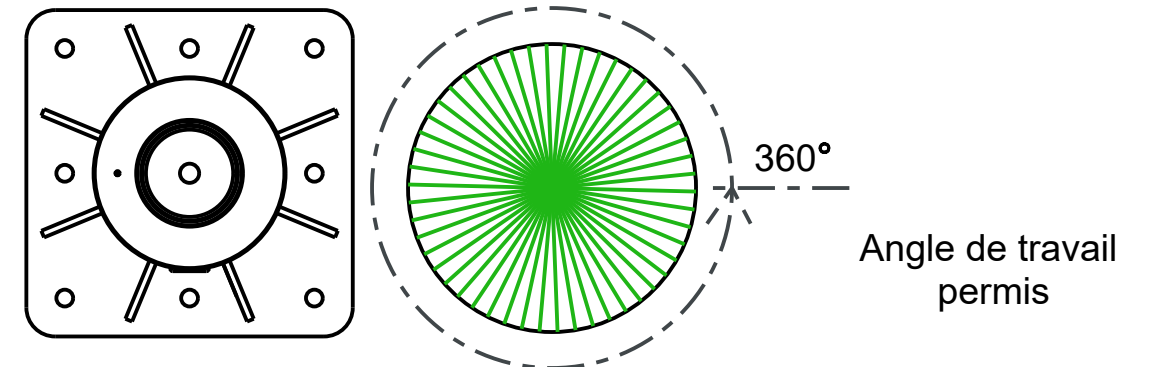
Numéro du produit: IN-5040

Recommendations:

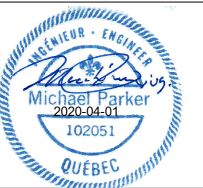
Charge de moment:
32,838 N-m (290,642 lbf-po)
Charge Statique: 18 kN (4,037 lbf)
N.B. L'Installation est la
responsabilité de l'Ingénieur
de chantier.

Quincaillerie:

Utiliser deux (2) rondelles plates,
une (1) rondelle frein et un (1)
écrou par boulon 3/4" en
Acier Inoxydable.



PAT.NO.:



PRODUITS DE SERVICE PUBLICS INNOVA INC.
INNOVA PUBLIC UTILITY PRODUCTS INC.

© 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à PRODUITS DE SERVICES PUBLICS INNOVA INC., (ci-après « INNOVA »). Tous droits réservés. Protégé par la Loi sur le Droit d'Auteur au Canada et les traités et conventions internationales en matière de droit d'auteur. Les violateurs sont sujets à poursuites criminelles et autres recours légaux pour contrefaçon. Toute reproduction, adaptation ou autre usage ou divulgation quelconque, en tout ou en partie, et sous quelque sous forme ou par quelque moyen que ce soit, est strictement interdite et nécessite le consentement écrit préalable de INNOVA. Les informations sont la propriété exclusive de © 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à INNOVA et ne peuvent non plus être utilisées ou divulguées d'une quelconque façon sans le consentement écrit préalable de INNOVA.

POIDS:

135 Lb

61 Kg

TITRE:	
--------	--

Adaptateur à plancher

pour système XLT

COULEUR:

	Materiau:

FEUILLE(S):

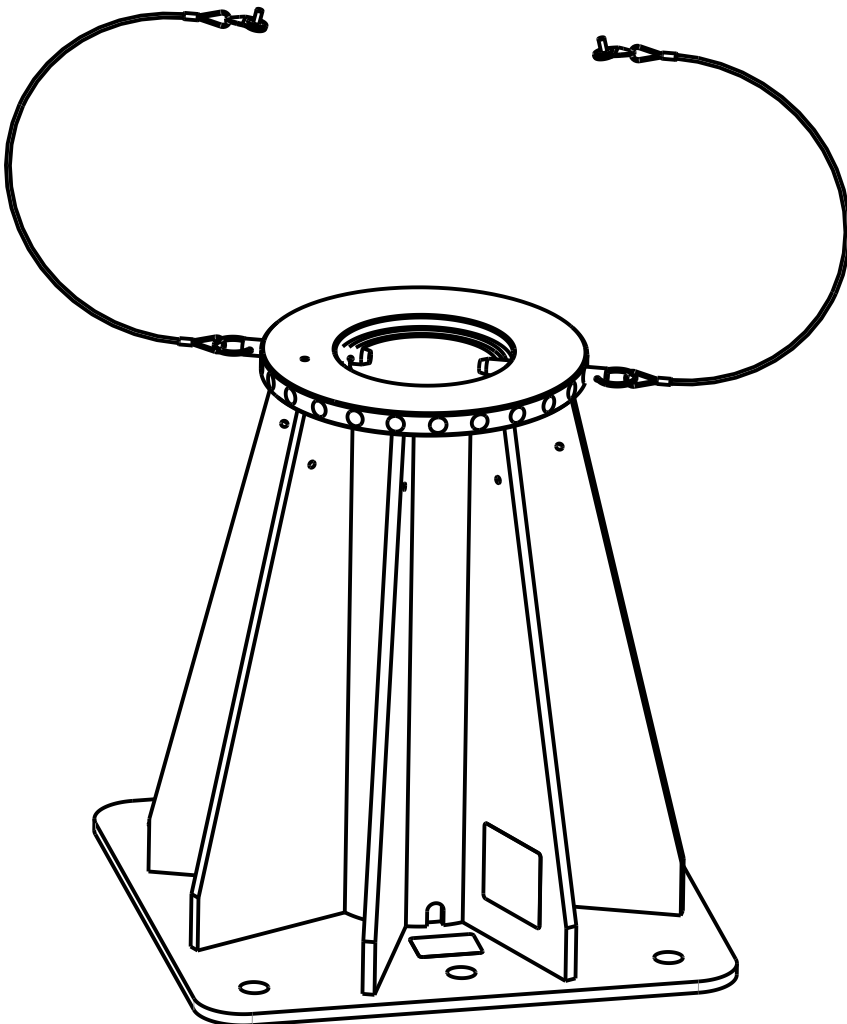

Rev.

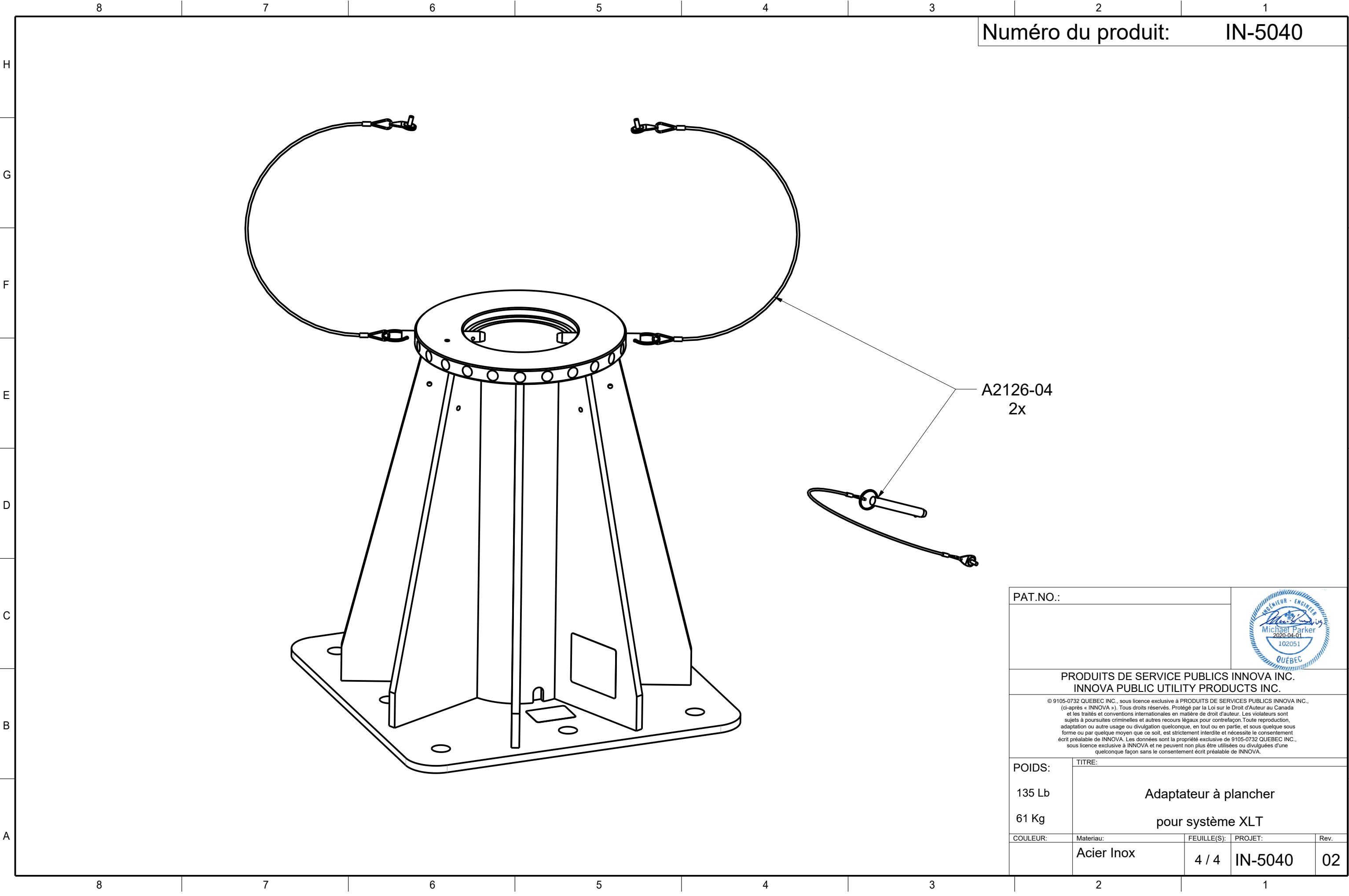
Acier Inox

214


3 / 4	IN 5040
-------	---------

02

8	7	6	5	4	3	2	1																					
SPÉCIFICATIONS					Numéro du produit: IN-5040																							
Cet équipement est considéré comme un élément d'un système d'équipement de protection individuel (EPI) avec une charge maximale de travail de 164 kg (360 lb).																												
Il doit être utilisé seulement avec un système d'arrêt de chute limitant la force d'arrêt maximale (FAM) à 6 kN (1,346 lbf)																												
Moment de charge de travail maximal: 3,284 N-m (29,064 lbf-po) Moment maximal: 32,838 N-m (290,642 lbf-po)																												
NORMES ET STANDARDS																												
Rencontre les normes suivantes: AS/NZS 5532:2013 ANSI Z359.18.2017 CSA Z259.15.2017 OSHA 1926.502 EN 795:2012 Type A																												
MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION																												
Plaques, renforts et cylindre : Acier Inoxydable 304 Chemise : Tuyau en PVC. Certification de soudure : CSA W59 & W47.1, AWS D1.6																												
RESTRICTIONS																												
Les adaptateurs sont conçus pour les équipements de Produits Services Publics Innova inc. seulement ou approuvés par ce dernier.					<p>PAT.NO.:</p> <p>PRODUITS DE SERVICE PUBLICS INNOVA INC. INNOVA PUBLIC UTILITY PRODUCTS INC.</p> <p>© 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à PRODUITS DE SERVICES PUBLICS INNOVA INC., (ci-après « INNOVA »). Tous droits réservés. Protégé par la Loi sur le Droit d'Auteur au Canada et les traités et conventions internationales en matière de droit d'auteur. Les violeurs sont sujets à poursuites criminelles et autres recours légaux pour contrefaçon. Toute reproduction, adaptation ou autre usage ou divulgation quelconque, en tout ou en partie, et sous quelque sous forme ou par quelque moyen que ce soit, est strictement interdite et nécessite le consentement écrit préalable de INNOVA. Les données sont la propriété exclusive de 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à INNOVA et ne peuvent non plus être utilisées ou divulguées d'une quelconque façon sans le consentement écrit préalable de INNOVA.</p> <table><tr><td>POIDS:</td><td colspan="4">TITRE:</td></tr><tr><td>135 Lb</td><td colspan="4" rowspan="2">Adaptateur à plancher pour système XLT</td></tr><tr><td>61 Kg</td></tr><tr><td>COULEUR:</td><td>Materiau:</td><td>FEUILLE(S):</td><td>PROJET:</td><td>Rev.</td></tr><tr><td></td><td>Acier Inox</td><td>3 / 4</td><td>IN-5040</td><td>02</td></tr></table>			POIDS:	TITRE:				135 Lb	Adaptateur à plancher pour système XLT				61 Kg	COULEUR:	Materiau:	FEUILLE(S):	PROJET:	Rev.		Acier Inox	3 / 4	IN-5040	02
POIDS:	TITRE:																											
135 Lb	Adaptateur à plancher pour système XLT																											
61 Kg																												
COULEUR:	Materiau:	FEUILLE(S):	PROJET:	Rev.																								
	Acier Inox	3 / 4	IN-5040	02																								
Les ancrages doivent être installés par un personnel qualifié et expérimenté selon les législations locaux. Il faut suivre les recommandations des manufacturiers des ancrages et inspecter ces derniers à des intervalles périodiques par une personne compétante. **Lors des manoeuvres, le mât doit être utilisé avec les goupilles de positionnement en place.																												
Lors d'une chute ou d'un doute sur l'intégrité de l'équipement, celui-ci doit être immédiatement retiré et inspecté par une personne compétente avant une ré-utilisation.																												
** Cet équipement doit toujours être opéré à niveau. Ce produit doit être inspecté par l'usager avant chaque utilisation et noté dans le journal d'entretien.																												
8	7	6	5	4	3	2	1																					



Numéro du produit: IN-5040

PAT.NO.:							
PRODUITS DE SERVICE PUBLICS INNOVA INC. INNOVA PUBLIC UTILITY PRODUCTS INC.							
© 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à PRODUITS DE SERVICES PUBLICS INNOVA INC., (ci-après « INNOVA »). Tous droits réservés. Protégé par la Loi sur le Droit d'Auteur au Canada et les traités et conventions internationales en matière de droit d'auteur. Les violeurs sont sujets à poursuites criminelles et autres recours légaux pour contrefaçon. Toute reproduction, adaptation ou autre usage ou divulgation quelconque, en tout ou en partie, et sous quelque sous forme ou par quelque moyen que ce soit, est strictement interdite et nécessite le consentement écrit préalable de INNOVA. Les données sont la propriété exclusive de 9105-0732 QUEBEC INC., sous licence exclusive à INNOVA et ne peuvent non plus être utilisées ou divulguées d'une quelconque façon sans le consentement écrit préalable de INNOVA.							
POIDS:					TITRE:		
135 Lb					Adaptateur à plancher pour système XLT		
61 Kg							
COULEUR:	Materiau:	FEUILLE(S):	PROJET:	Rev.			
	Acier Inox	4 / 4	IN-5040	0			