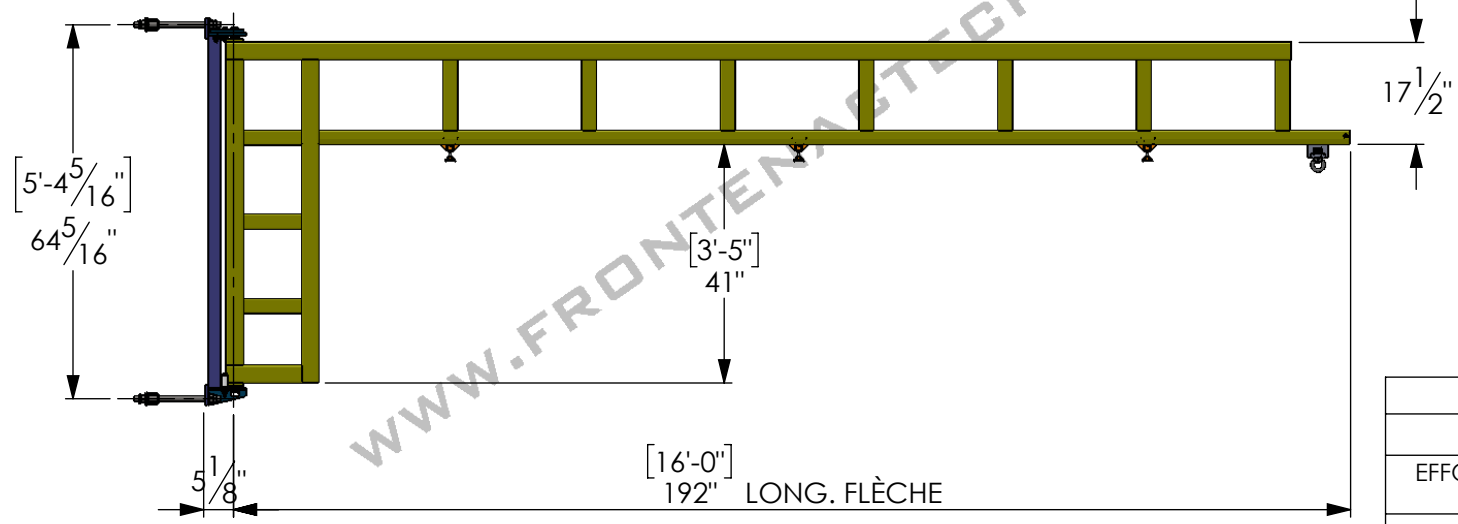
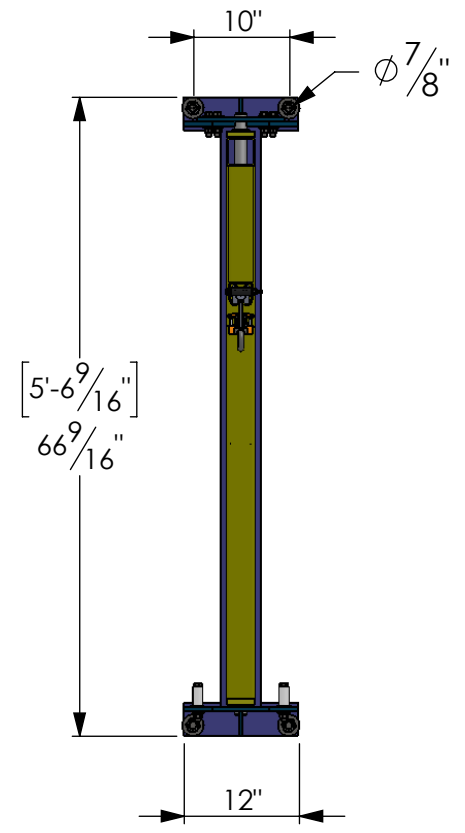
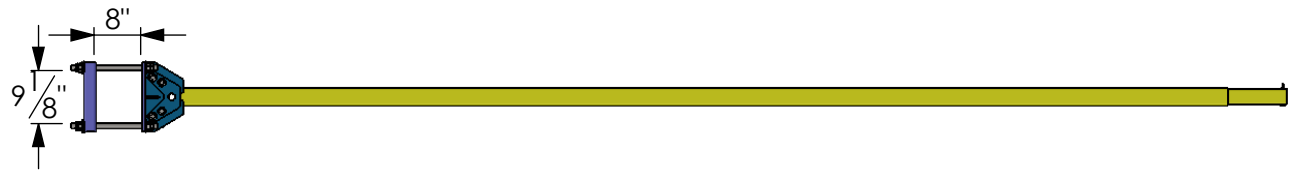


TYPE : **POTENCE**
 # MODÈLE : **PMP-250KG-16**



WWW.FRONTENACTECHNOLOGIES.COM

SPÉCIFICATIONS	
CAPACITÉ	250KG
EFFORT SUR LA COLONNE (THRUST & PULL)	2345 LBS
NORME	CSA B167-16
RIGIDITÉ MINIMALE	150
FINI	PEINTURE ÉLECTRO-FUSION
JAUNE	RAL 1023
BLEU	RAL 5017

NOTE 1: EFFORTS VERTICAUX MAXIMUM AUX ANCRAGES DE 1015 LBS (NON-PONDÉRÉS)

SPÉCIFICATION DU BÉTON:

- 3000 PSI RENFORCÉ MINIMUM
- ÉPAISSEUR MINIMUM: 6"
- S'ÉLOIGNER DES MURS, JOINTS ET FISSURES D'AU MOINS 6"

FRONTENAC
 WWW.FRONTENACTECHNOLOGIES.COM

PROPRIÉTAIRE ET CONFIDENTIEL <small>LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE DESSIN SONT L'UNIQUE PROPRIÉTÉ DE FRONTENAC TECHNOLOGIES INC. TOUTE REPRODUCTION OU DIVULGATION ENTIÈRE OU PARTIELLE SANS LA PERMISSION ÉCRITE DE FRONTENAC TECHNOLOGIES EST INTERDITE.</small>	POIDS : 369 LBS
	DATE : 2022-05-03
RÉVISION : A	ÉCHELLE 1:33
MATÉRIEL : 44W	FEUILLE 1 DE 1

11X8.5