



mmcitéfrance



AVENIR VOIRIE

16, place Théodore Fantin Latour

56000 VANNES

→ 00 33 (0) 297 639 431

info@avenir-voirie.fr

www.avenir-voirie.fr

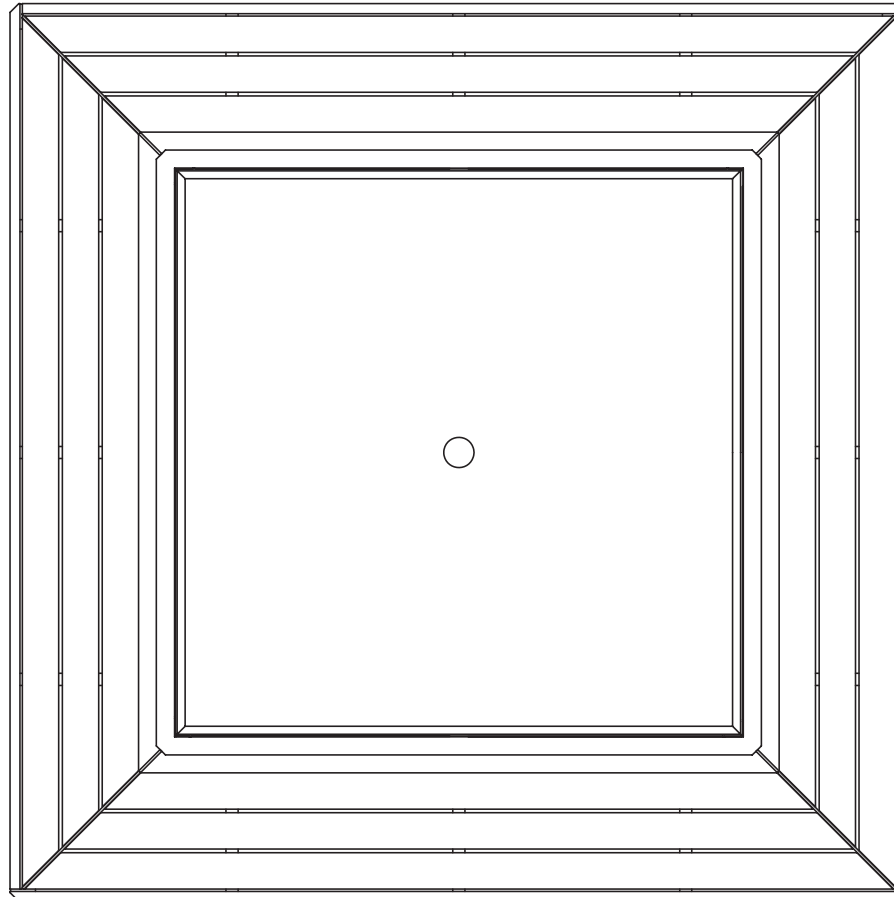
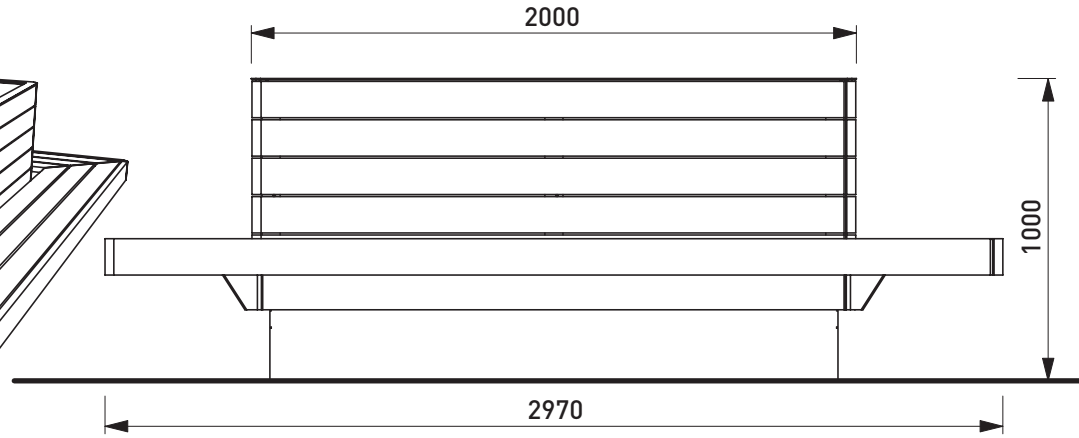
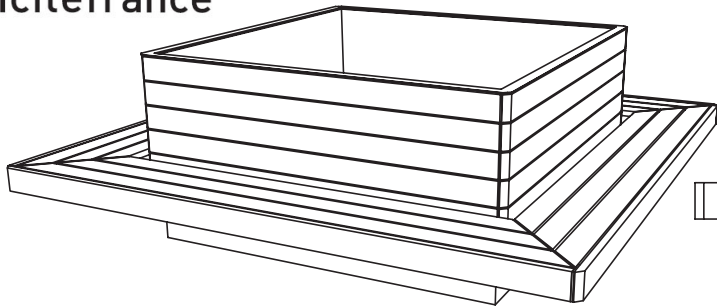
Jardinière KVETA KVA651, contenance 2500 L

- Réalisation:** châssis en acier rectangulaire amovible - revêtement en bois.
Dimensions Assises = 2970 mm x 2970 mm.
Dimensions bac = 2000x2000x1000mm
- Revêtement:** l'ossature en acier est zinguée + une peinture à la poudre.
La structure en acier du cadre inférieur est seulement zinguée sans peinture.
- Cadre:** ossature en acier soudé composée de tôles d'acier oxycoupées, profilés creux et de profilés laminés.
- Habillage:** parois en pin ou en bois tropical profil 120 x 33 mm,
longueur 2000 mm placé horizontalement sur des profilés en acier.
- Assise :** 4 planches en bois massif de section rectangulaire.
- Bac intérieur:** Bac intérieure en tôle cintrée zinguée, épaisseur 0,8 mm, contenance de 1300l.
Les parois du bac comportent des orifices d'évacuation des eaux pluviales.
OPTION : bac intérieur non amovible sans orifices d'évacuation
- Coloris standard:** Peinture mat grené fin - Voir coloris standards en téléchargeant la palette à l'adresse suivante :
https://www.avenir-voirie.fr/wp-content/article_pdfs/COUL.pdf
Autres coloris en Option moyennant plus value selon quantité.
Peinture AKZO NOBEL uniquement Interpon D1036 SW302G & D1036 SW325i
- Poids :** KVA651b 643,3 kg
KVA651t 765,3 kg
- Fixation :** Posée sur le sol
- Références :** KVA651b bois de pin
KVA651t bois exotique





mmcitéfrance



AVENIR VOIRIE

16, place Théodore Fantin Latour

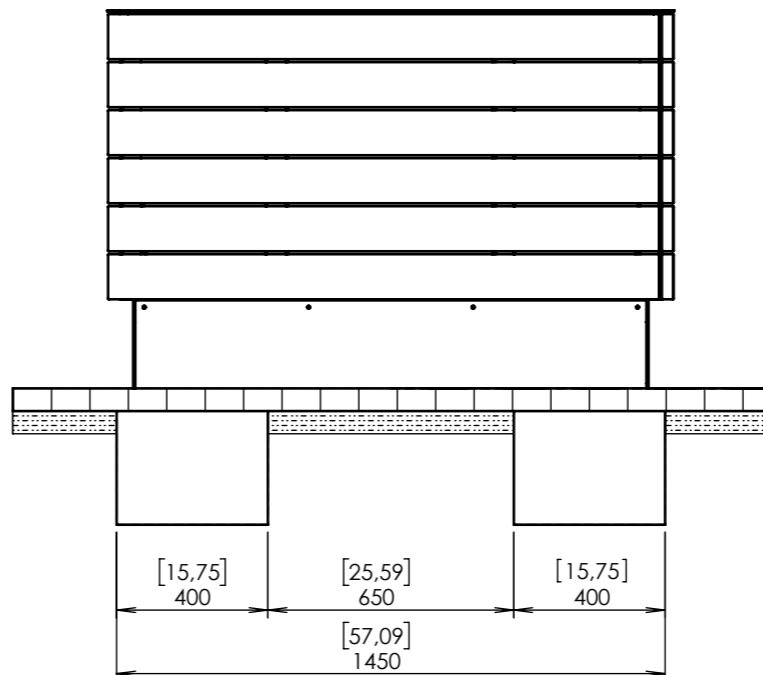
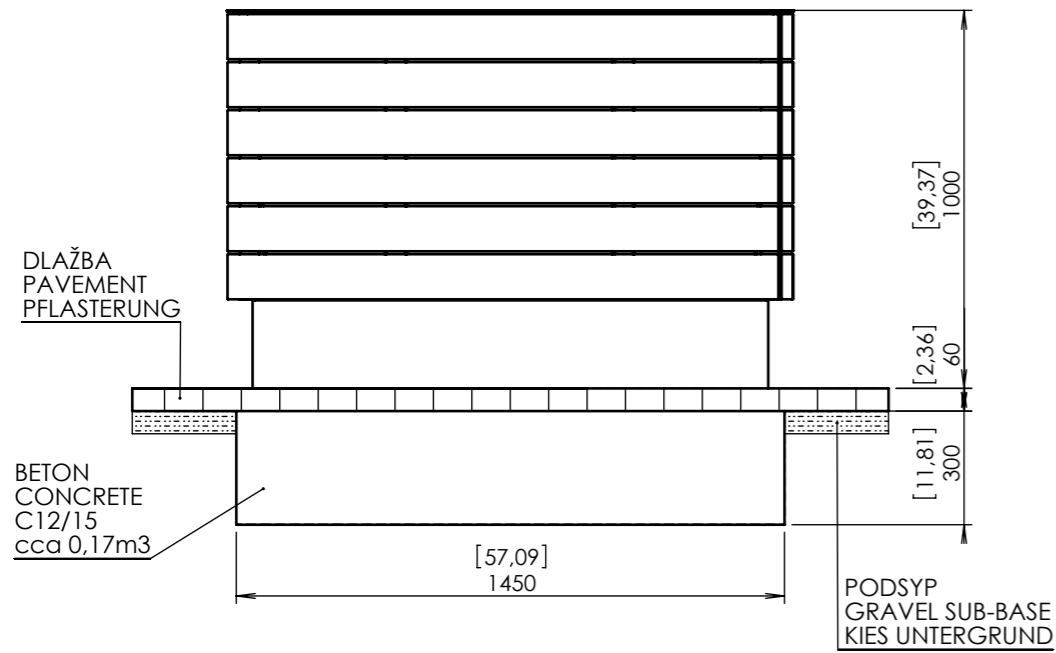
56000 VANNES

→ 00 33 (0) 297 639 431

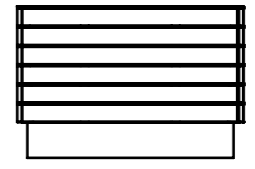
info@avenir-voirie.fr

www.avenir-voirie.fr

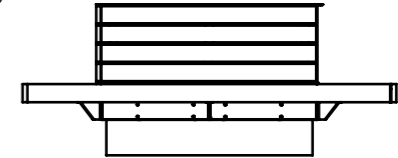
KVA 6x0



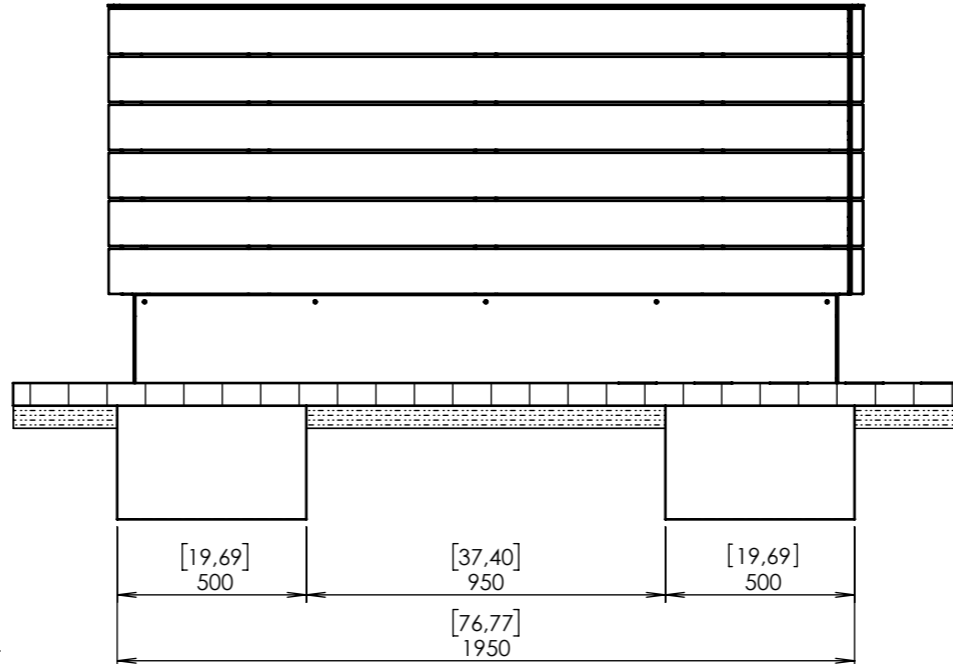
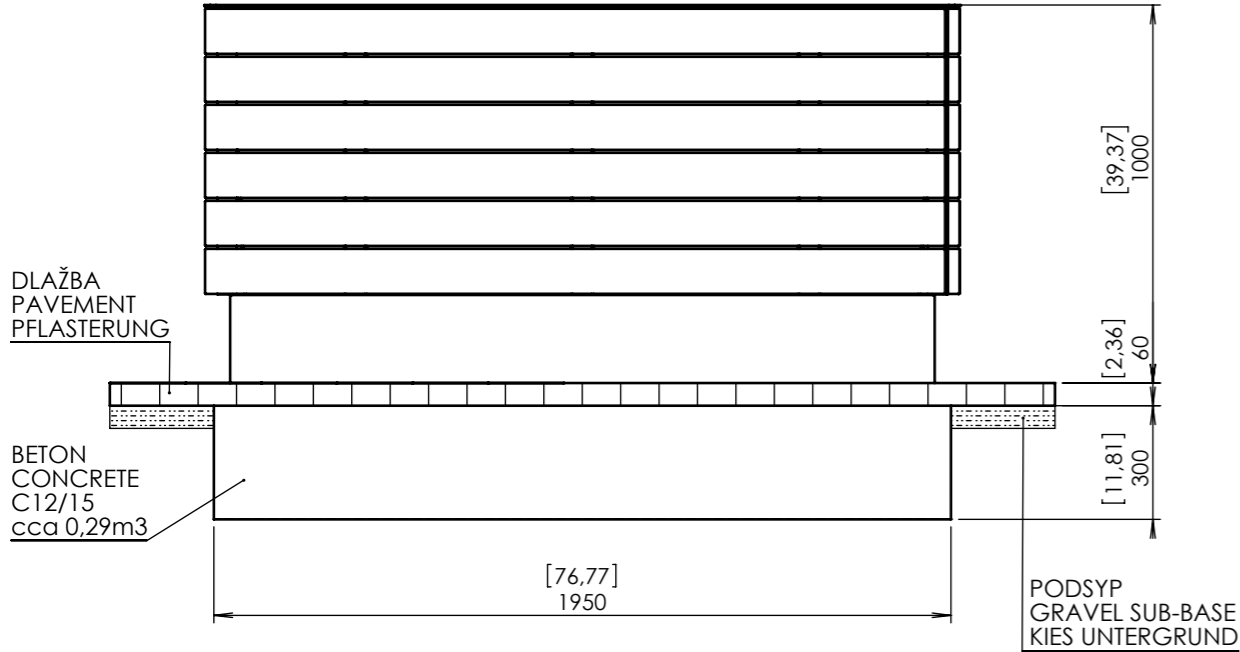
KVA640
340.1 kg



KVA650
428.3 kg



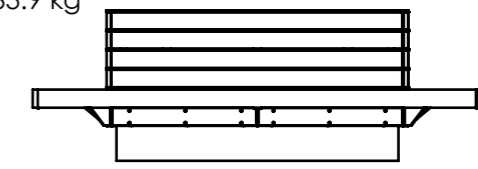
KVA 6x1



KVA641
478.6 kg



KVA651
763.9 kg



DATE: 9.11.2018 V: 01
minimal load-bearing capacity of the soil 150kPa
dimensions in mm [inch]

KVA - KVĚTA

All rights reserved. Protection of industrial design.

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technické specifikace bez předchozího upozornění. Rozměry spodní stavby a způsob osazení výrobku jsou závazné. Minimální únosnost základové půdy 150kPa. Rozteče kotvů rozměřovat dle rozměrů dodaného výrobku.
All product sizes have an informative character. The producer reserves the right to amend the technical specification at any time without previous warning. The size of foundation baseplate and the method of mounting of the product are imperative. Minimal load-bearing capacity of the soil 150kPa. Anchor spacing measure out by measurements of supplied product.
Die Abmessungen der Produkte sind informativ. Der Hersteller behält sich das Recht an Änderungen der technischen Spezifikationen vor, ohne vorher darauf hinzuweisen. Abmessungen der Fundamentierung – Unterbau und Art des Produkteinbaus sind verbindlich. Minimum tragfähigkeit des Bauuntergrundes 150 kPa. Ankerabstand gemäß der gelieferten Produktabmessungen dimensionieren.
Dimensions des produits sont à titre informatif seulement. Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Dimensions des fondations et manière de l'implantation du produit sont obligatoire. La capacité portante du sol 150 kPa (minimale). Ancre écartement dimensions à partir des dimensions du produit livré.
Las dimensiones de los productos tienen carácter informativo. El fabricante se reserva el derecho de cambio de la especificación técnica sin aviso previo. Tanto las dimensiones de las bases de cimentación como el sistema de fijación son inalterables. Capacidad portante mínima del suelo 150kPa. Hay que medir el espaciamiento de anclajes según las dimensiones del producto suministrado.



mmcite.com