

CABINE DE DISTRIBUTION ECO STREET

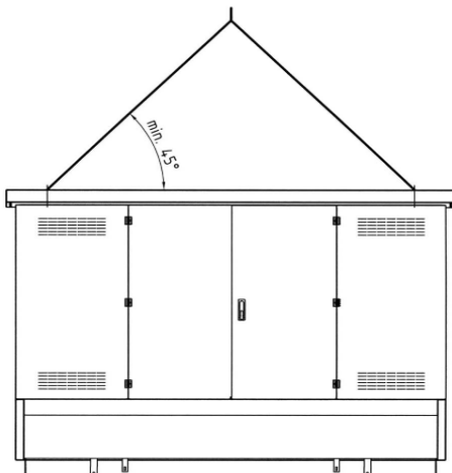
Instructions du fabricant

Manipulation

- L'accès et l'utilisation de la cabine de distribution (intérieur) sont réservés aux personnes instruites.
- L'enlèvement ou l'absence du couvercle de protection constitue un danger de mort.
- Des interventions à la cabine de distribution ne peuvent être exécutées que par du personnel qualifié et doivent être fixées de manière contraignante par un protocole de vérification individuelle de série.

Transport / Prescriptions de levage

- Vu les dimensions et le poids élevé de la cabine de distribution et de la cave à câbles, la manipulation doit se faire en toute sécurité.
- En cas de manipulation inappropriée, la cabine peut basculer ou être endommagée.
- Accessoires de levage: pour la cave à câbles et la cabine de distribution, les élingues à 4 brins d'une longueur minimale de 2m doivent être utilisées.
- Dispositif de levage de la cave à câbles: les caves à câbles ne peuvent être déplacées qu'avec des entretoises.
- Dispositif de levage de la cabine de distribution: le poids maximum à soulever par douille taraudée est de 2'000 kg. Obturer les filetages avec des tourillons de verrouillage.



Installation et montage

- Les conditions et prescriptions locales doivent être respectées lors du montage.
- La fondation préparée par le client doit être exécutée conformément à la classe de charge (A15 - D400) du couvercle de la cave à câbles.
- L'évacuation de l'eau est à assurer par le client.
- Pour le montage, le chantier doit être accessible à un poids lourd avec remorque.
- La cave à câbles est placée sur le fondement préparé par le client. La position exacte doit être marquée par le client.
- La cabine de distribution est montée sur la cave à câbles. Entre la cave à câbles et le bâtiment, une bande combinée est posée et un joint en mastic est appliqué.
- La cabine de distribution est vissée avec la cave à câbles avec 4 sangles de fixation.
- Les insertions des câbles / conduites doivent être exécutées de manière à maintenir l'indice de protection IP prévu.



Fonctionnement et manieiment

- Les consignes d'utilisation et d'entretien des équipements installés, de l'enveloppe du bâtiment et du traitement de surface sont applicables.

Cabine de distribution	
Généralités	Contrôle visuel de l'enveloppe en béton
	Contrôle de l'étanchéité
	Contrôle de la barrière d'humidité
	Nettoyage intérieur
Ventilation	Contrôle de la ventilation de la cabine
	Contrôle de toutes les grilles d'aération (remplacement du filtre)
Surfaces extérieures	Nettoyage de l'extérieur de la surface en béton, réparation des dommages subis par le béton
Accessoires de construction	Contrôle du fonctionnement des portes, ferme-portes, ouvertures du courant de chantier, serrures
	Nettoyage
	Retouches de la couche de peinture
Façade GFK (matière plastique renforcée de fibres de verre)	Nettoyage selon les indications ci-dessous:
	- Ne pas utiliser de produit abrasif
	- Ne pas utiliser de solvant pur, d'alcool hautement concentré et de solution alcaline forte (dès pH8)
	- Des détergents à l'essence ou l'acétone (à basse concentration) peuvent être utilisés mais doivent ensuite être rincés à l'eau propre
	- Les meilleurs résultats sont obtenus avec des détergents au citron ou à l'acide acétique



F. Borner AG se tient volontiers à votre disposition pour toute question