NÉMO



Idéal pour les ports



PRÉSENTATION GÉNÉRALE Borne de distribution d'électricité et eau pour les ports

- Corps en rotomoulage de polyéthylène teinté dans la masse, traité anti UV épaisseur 7mm. Cette épaisseur lui confère une grande résistance. De forme douce NEMO ne présente pas d'arête saillante. Le corps est 100% recyclable.
- La fixation se fait directement par la mise en place de 4 vis, tirefonds ou gougeons de diamètre 10 mm, entraxe 240 x 240.
- À l'arrière une porte, également en rotomoulage, offre un accès à l'ensemble des composants de manière aisée. La serrure est à empreinte crénelée. Cette porte est facilement démontable en position ouverte pour améliorer encore l'accessibilité.

ÉCLAIRAGE

Réalisé en INOX épaisseur 15/10

époxy blanche, chaque éclairage

recouvert de peinture poudre

intègre 3 diodes assurant la diffusion d'une lumière douce.

Le dispositif d'éclairage

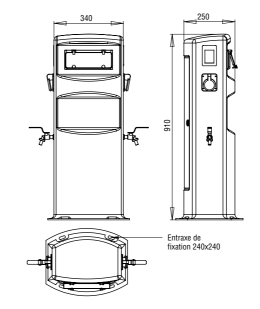
ne présente pas d'aspérité et aucun éblouissement.

Sans entretien compte tenu de la durée de vie des diodes, la consommation est insignifiante.

• Une ventilation naturelle est intégrée.

Dans le cas de distribution mixte une séparation interne est prévue.

DIMENSIONS



POSSIBILITÉS D'ÉQUIPEMENTS

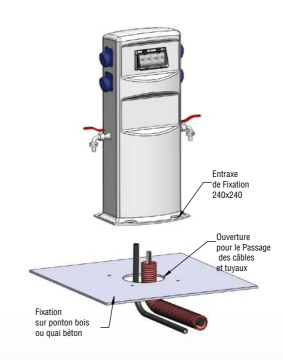
- Comptage eau et électricité.
- Pilotage par totem d'autogestion à carte bancaire (voir en page 28)
- Système de réchauffage interne (gel, condensation)

COMPATIBILITÉ NORMES

- NF C 15-100 section 709: Installation électrique des
- Décret 14/11/1988 n°88-1056 : Protection des travailleurs
- CEI 309 : Prise P17
- Directive 2004/108/CE: Compatibilité électromagnétique
- Décret 95-1081 : Sécurité des personnes sur l'utilisation du matériel

- Directive 73/23/CEE: Basse tension
- NF P 40-201 DTU 60.1: Plomberie sanitaire
- NF EN 60 529 : Degrés de protection des enveloppes
- NF EN 60 068-2-18: Degrés de protection contre la pénétration d'eau

PRINCIPE DE POSE



CODES DES CONFIGURATIONS

NEM1201A



• 2 PC mono 16 A (1 de chaque côté)

NEM1201AR



• 2 PC mono 16 A (1 de chaque côté) + 2 robinets (1 de chaque côté)

NEM1200A



• 4 PC mono 16 A (2 de chaque côté)

NEM1200AR



• 4 PC mono 16 A (2 de chaque côté) + 4 robinets (2 de chaque côté)

Autres configurations sur demande

46

Éclairage