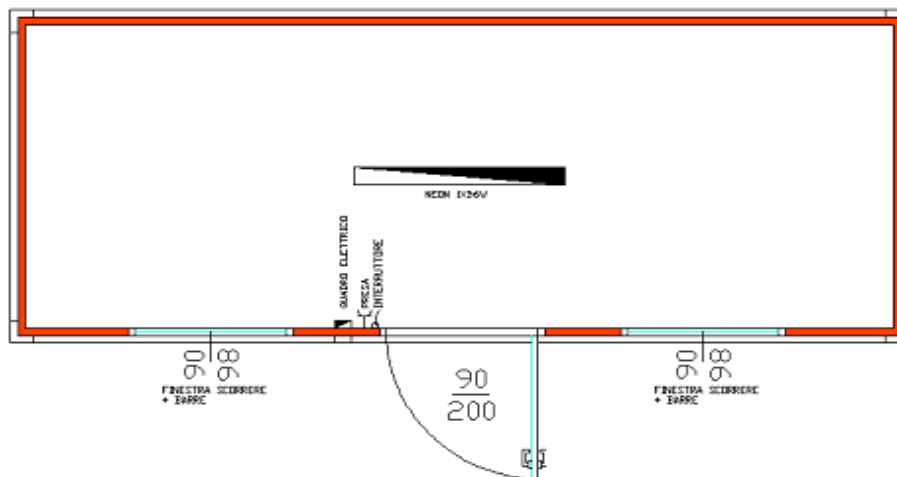


**BAS VIE****DIMENSION ML 5,90 X 2,30 X 2,23 H INTERIEUR****Fiche technique box**

\* **STRUCTURE**: profilés de soubassement et de couverture liés entre eux par des montants angulaires. Tout en acier d'épaisseur **1,50mm**, zingué et protégé par un cycle de vernissage couleur **BLANCHE / GRIS** ou autre entre les disponibles.

\* **PAROIS**: en panneaux modulaires du type **sandwich**, ayant les deux faces en tôle gauffrée (**épaisseur 5/10**), pré-vernie, couleur blanc/gris et l'isolant de polyuréthane expansé (**densité 40 kg/mc**).

**L'épaisseur totale est de 40MM.**

\* **COUVERTURE**: horizontale, en panneaux analogues à ceux des parois. Etant pourvus d'une face supérieure « **à la grecque** », ils ont une **épaisseur de 30 mm** du plan et **70 de grecque**.

\* **PARQUETAGE**: il est couvert de **PVC** adhérent à un panneau de **CHIPBOARD PANNEAUX MM 18**, grâce à des adhésifs spécifiques, fixé à son tour, à un châssis tubulaire zingué électro soudé en réseau.

\* **FERMETURES**: en **aluminium « électro-verni »**, **OU PVC** de couleur blanche naturelle, pourvus de **vitre 4 mm**, **sans barreaux**, fermetures, poignés et garnitures en gomme anti-poudre.

nr. 01 porte extérieure demi vitré dim. cm 90 x 200 avec barreaux de sécurité

nr. 02 fenêtre coulissante cm 90x98 dim. cm 90 x 98 avec barreaux de sécurité

\* **INSTALLATION ELECTRIQUE** : douée d'une canalisation visible le long des parois internes, complète et fonctionnant selon la réglementation en vigueur. Comprenant

nr. 01 plafonnier avec lampe a neon 1 x 36 W

nr. 01 prise électrique 16A,

nr. 01 interrupteur,

nr. 01 boîte externe étanche pour le branchement au réseau, avec panneau électrique doué de disjoncteur magnétothermique.