



31, quai de Bonneuil
94100 SAINT MAUR
Tél : 01 49 76 32 00
Fax : 01 49 76 31 14
<http://www.cermap.com>
email : cermap@cermap.com



Réalisée en largeurs 1200, 1500, 1800, 2000, 2400 et 3000 mm x profondeur 930 x hauteur 2600 mm hors tout. Les dimensions intérieures offrent un espace lumineux : profondeur 700 mm x hauteur 1150 mm sur PT à 900 mm.

Modèle existant avec paillasse intégrée Polypropylène ou grès ou glace émaillée positionnée à 500 ou 900 mm du sol. Un modèle toute hauteur avec possibilité d'une rétention totale est également disponible.

Construction entièrement en Polypropylène massif de couleur blanche, panneaux amovibles à assembler sur site. L'accès supérieur pour raccordement aéraulique et connexions électriques s'effectue par trappes coulissantes. La partie inférieure sous paillasse intègre un placard de stockage ventilé avec tablettes et rétentions à coulisses et offre la possibilité de disposer un ou plusieurs bidons de récupération d'acides ou bases ou déchets solides



Le vasque d'éclairage intérieur protection IP 55 au minimum se trouve au dessus du plafond de la sorbonne. Ce même plafond est équipé de plaques de décompression en cas de déflagration intérieure. Les servitudes telles que prises de courant, télécommandes de fluides et gaz, contrôleur ou régulateur de vitesse trouvent leur place sur le bandeau de façade. Guillotine de façade à commande manuelle ou électrique avec option panneaux coulissant horizontalement.

Vous trouverez le fruit de notre expérience et nos nombreuses références sur le site internet www.cermap.com.

Vous pouvez également visiter notre show-room en notre atelier situé sur les bords de Marne.



Sorbonne Polypropylène massif avec meuble de stockage ventilé
suivant Normes XPX 15 203 et EN 14175 3

sorbonne PPG