

# Automatyczne monorail 3

## 10808

**Taille maximale des détails** L600 H2000 P3200mm

**Vitesse du convoyeur** 1,5 m/min

**Dimensions de la salle** 64 000 x 14 450 mm

**Longueur du convoyeur** : 235 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 8 étapes MT1-8

**Séchage après préparation de la surface**: PA-1

**Peinture automatique** : Cabine en plastique avec portes sur deux axes pour un changement rapide de couleur KAP-1

**Polymérisation** : Four à panneaux PA-1

**Système de transport** : Convoyeur à chaîne monorail TA-1

**Demande** : système de mesure à deux axes Applicateurs automatiques ProfiSpray A - 12 pièces

**Centre de poudre** : ProfiCenter CP-02-24 (avec nettoyage automatique du réservoir, calamine et tamis à ultrasons)

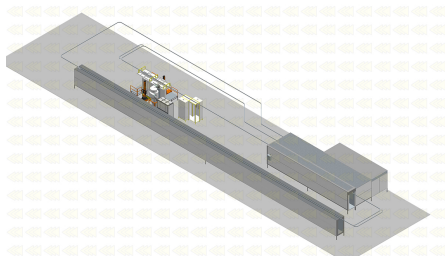
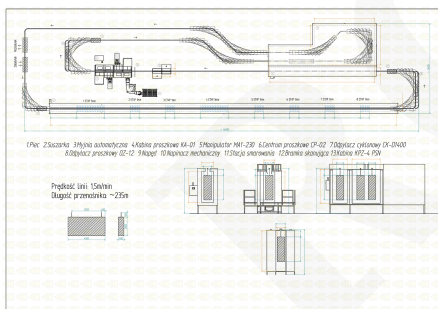
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

**séchoir à panneaux Système de mesure de la pièce** : BP-H2500 W1300

**Retour de peinture** : Dépoussiéreur cyclone CK-D1400 équipé d'une pompe à phase dense RP-01

**Collecteur de poussière** : Filtre final OZ-12H



## 10809

**Taille maximale des détails** L500 H2500 P1500mm

**Vitesse du convoyeur** 0,8 m/min

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

**Dimensions de la salle** 27 000 x 12 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 105 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 3 étapes MT1-3

**Séchage après préparation de la surface**: PA-1

**Peinture automatique** : Cabine en plastique avec portes sur deux axes pour un changement rapide de couleur KAP-1

**Polymérisation** : Four à panneaux PA-1

**Système de transport** : Convoyeur à chaîne monorail TA-1

**Demande** : système de mesure à deux axes Appliqueurs automatiques ProfiSpray A - 10 pièces

**Centre de poudre** : ProfiCenter CP-02-24 (avec nettoyage automatique du réservoir, calamine et tamis à ultrasons)

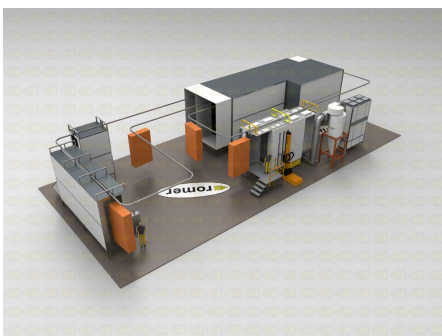
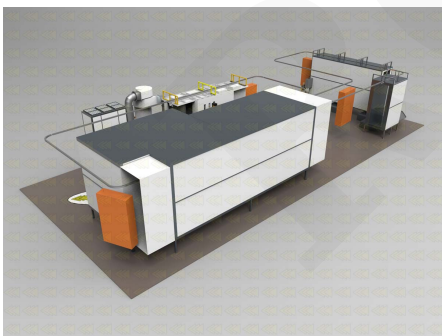
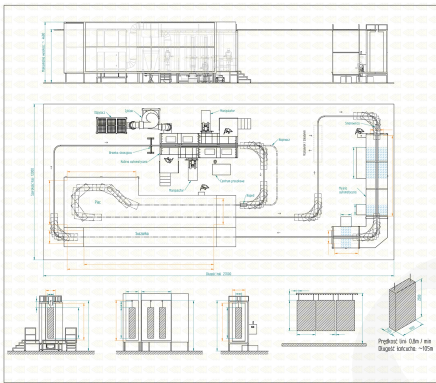
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H2500 W1300

**Retour de peinture** : Dépoussiéreur cyclone CK-D1400 équipé d'une pompe à phase dense RP-01

**Collecteur de poussière** : Filtre final OZ-12H



# 10810

**Taille maximale des détails** L300 H1300 P600mm

**Vitesse du convoyeur** 0,5 m/min

**Dimensions de la salle** 20 000 x 10 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 90 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 3 étapes MT1-3

**Séchage après préparation de la surface**: PA-1

**Peinture automatique** : Cabine en plastique avec portes sur deux axes pour un changement rapide de couleur KAP-1

**Polymérisation** : Four à panneaux PA-1

**Système de transport** : Convoyeur à chaîne monorail TA-1

**Demande** : système de mesure à deux axes Applicateurs automatiques ProfiSpray A - 6 pièces

**Centre de poudre** : ProfiCenter CP-02-24 (avec nettoyage automatique du réservoir, calamine et tamis à ultrasons)

**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H2000 W900

**Retour de peinture** : Dépoussiéreur cyclone CK-D1250 équipé d'une pompe à phase dense RP-01

**Collecteur de poussière** : Filtre final OZ-8H

