

# Monorail automatique

## 6400

**Taille maximale des détails** L300 H2500 P2000mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 21 000 x 14 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 126 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 - 12 pièces

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

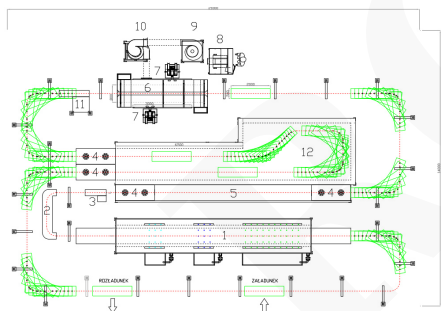
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H3000 W900

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

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





Apport propre 20% Remboursement 15% Durée de location 5 ans.

Numéro de configuration automatique. 1 - Versement mensuel **11 696,39 PLN net**

**6485**

**Taille maximale des détails** L500 H2500 P1500mm

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

**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 Applicateurs automatiques ProfiSpray A - 10 pièces

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

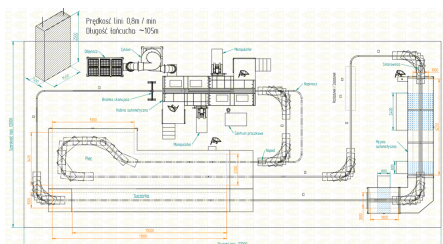
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H3000 W900

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

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



## 6665

**Taille maximale des détails** L1000 H2500 P2500mm

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

**Dimensions de la salle** 30 000 x 21 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 175 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 - 12 pièces

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

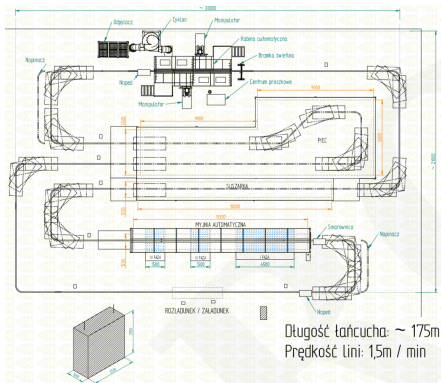
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H3000 W900

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

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



## 10683 - peinture des jantes

**cabine de passage** **Taille maximale des détails** L570 H400 P570mm

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

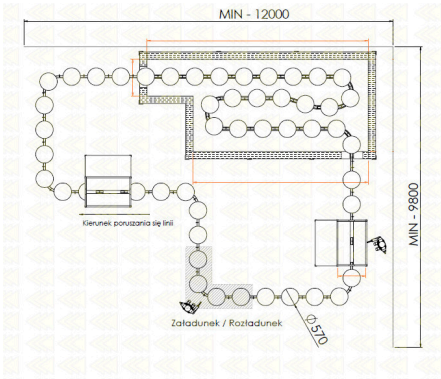
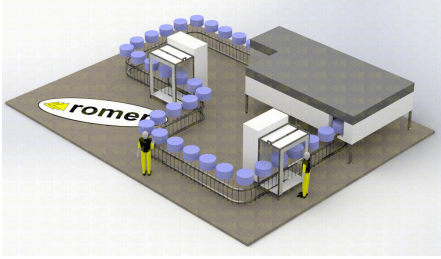
**Rotation de la cabine**

**Dimensions de la salle** 9.800x12.000mm

**Peinture manuelle** : KPP-2

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

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



## 6496

**Taille maximale des détails** L500 H1800 P3000mm

**Vitesse du convoyeur** 1,0 m/min

**Dimensions de la salle** 16 000 x 43 000 mm

**Point culminant** 4.620mm

**Longueur du convoyeur** : 152 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 5 étapes MT1-5

**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 Appicateurs automatiques ProfiSpray A - 8 pièces

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

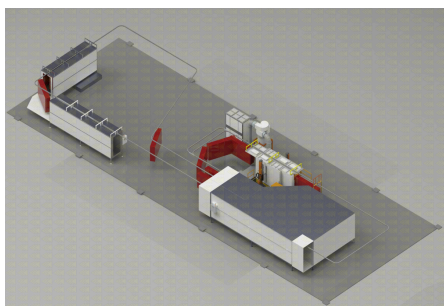
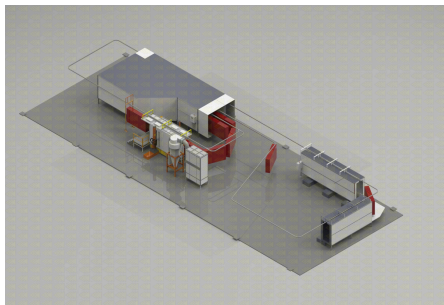
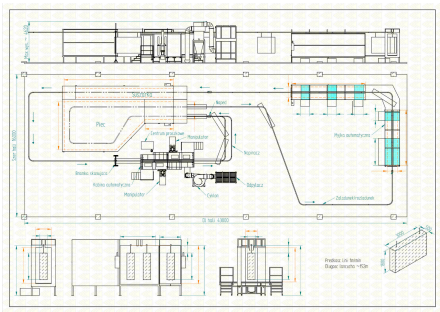
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**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



## 7178

**Taille maximale des détails** L300 H2500 P2000mm

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

**Dimensions de la salle** 53 000 x 14 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 170 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 5 étapes MT1-5

**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 Appicateurs 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

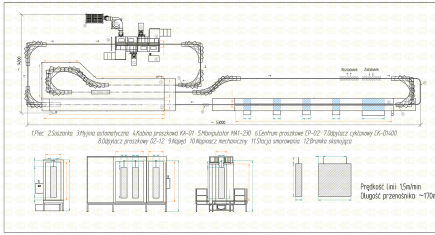
**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H3000 W1300

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

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

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



**3999**

**Taille maximale des détails** L300 H1650 P1100mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 18.000x15.500mm

**Longueur du convoyeur** : 130 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 Appicateurs automatiques ProfiSpray A - 12 pièces

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

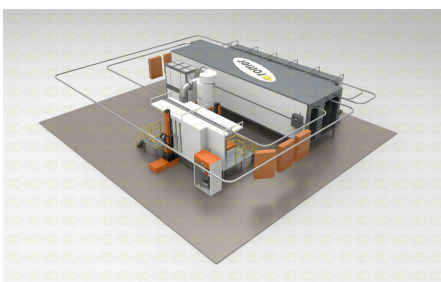
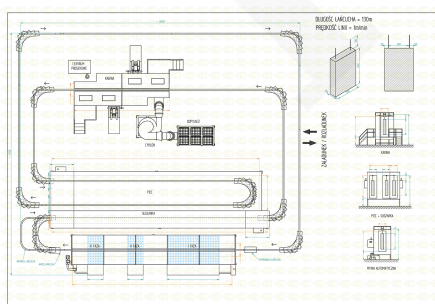
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

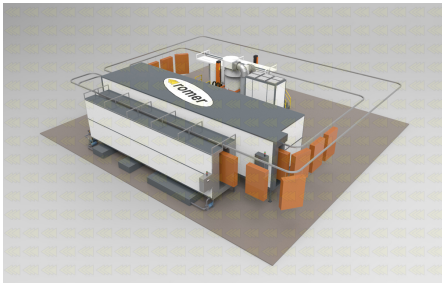
**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

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

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

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





## 3250

**Taille maximale des détails** L500 H2500 P2000mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 50 000 x 9 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 75,9 Mo + 51 Mo

**Préparation des surfaces** : Tunnel de lavage de voiture en 5 étapes MT1-5

**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 Appicateurs automatiques ProfiSpray A - 10 pièces

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

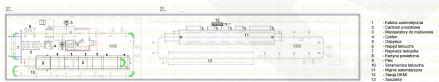
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H3000 W1300

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

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



## 4073

**Taille maximale des détails** L300 H2300 P1500mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 50 000 x 9 000 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

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

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

**Demande :** système de mesure à deux axes Applicateurs automatiques ProfiSpray A - 8 pièces

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

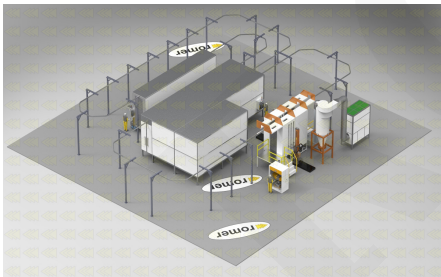
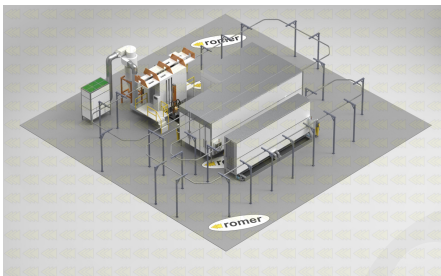
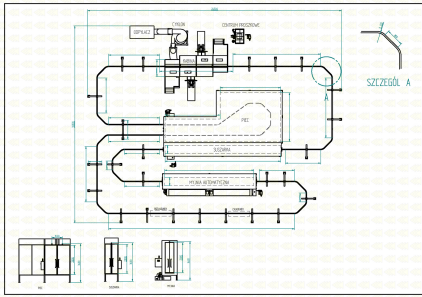
**Axe vertical Z :** Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**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-D1250 équipé d'une pompe à phase dense RP-01

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



**4115**

**Taille maximale des détails** L300 H2300 P1600mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 64775x12450mm

**Longueur du convoyeur :** 120 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



ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

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

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

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

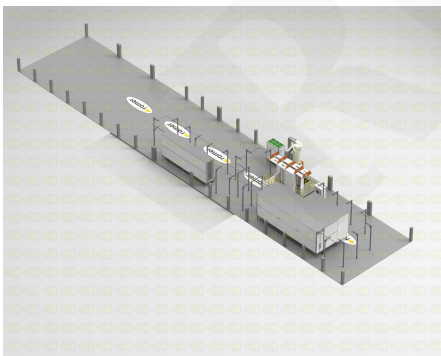
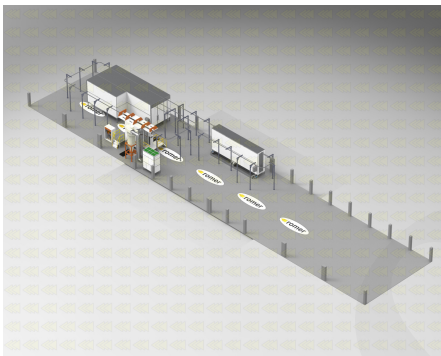
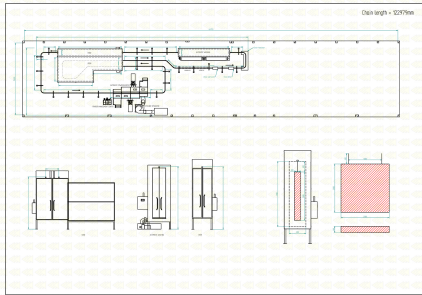
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

**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



## 4522-3

**Taille maximale des détails** L300 H1500 P2500mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 30 000 x 17 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 138 Mo

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

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

**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)

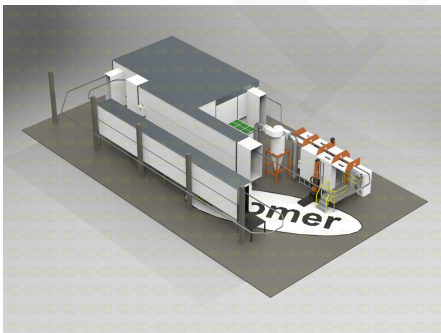
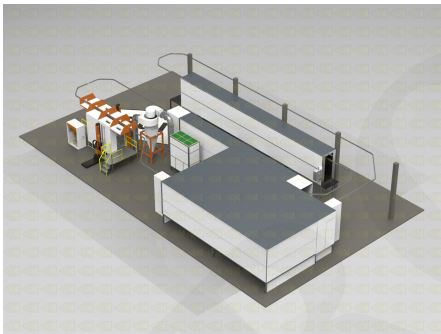
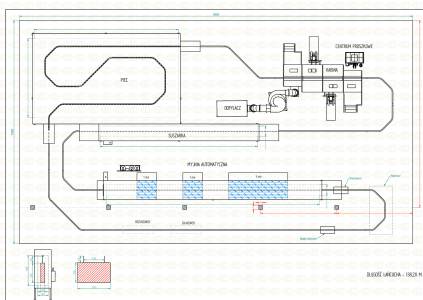
**Axe vertical Z :** Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

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

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

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



**4665**

**Taille maximale des détails** L300 H2500 P2430mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 60 000 x 25 000 mm

ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych

**Longueur du convoyeur : 120 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 - 8 pièces

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

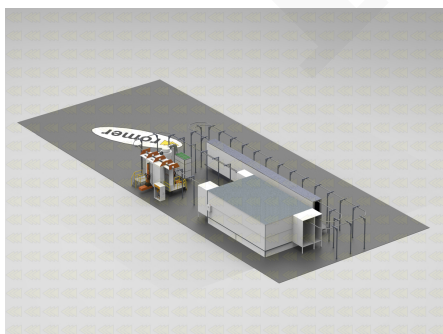
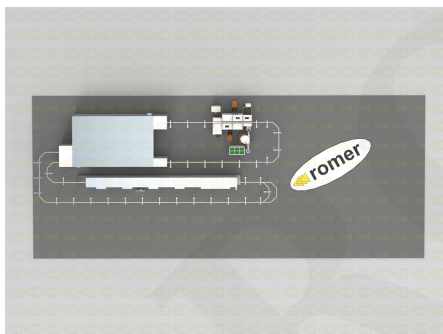
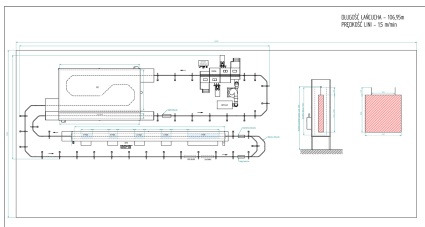
**Axe vertical Z :** Manipulateur MA1-18 - 2pcs

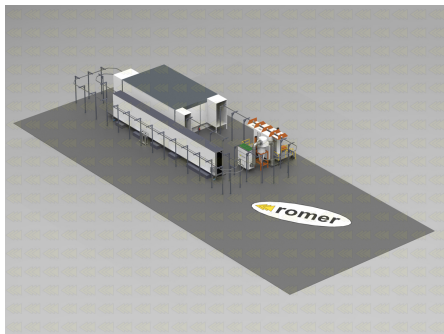
**Axe horizontal X :** Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

**séchoir à panneaux Système de mesure de la pièce :** BP-H2500 W900

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

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





## 4522-1

**Taille maximale des détails** L300 H1500 P2500mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 47 000 x 10 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 123 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 - 10 pièces

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

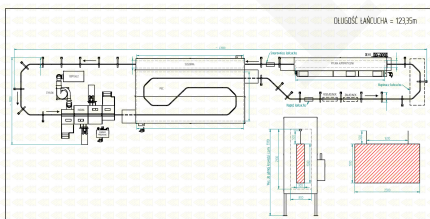
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

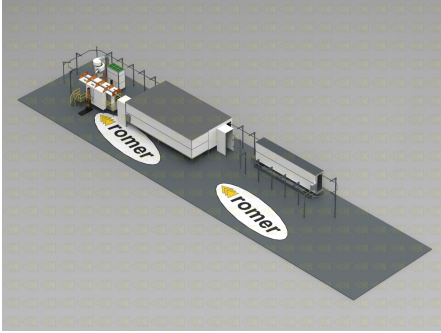
**Axe horizontal X** : Essieu d'accès MX1-100 - 2 pièces

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

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

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





## 4522-2

**Taille maximale des détails** L300 H1500 P2500mm

**Vitesse du convoyeur** 1 m/min

**Dimensions de la salle** 30 000 x 17 000 mm

**Longueur du convoyeur** : 138 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 - 10 pièces

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

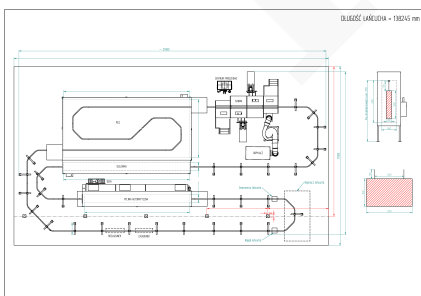
**Axe vertical Z** : Manipulateur MA1-18 - 2pcs

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

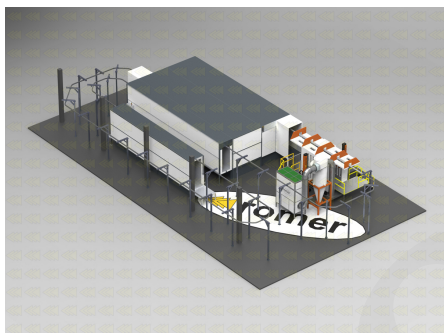
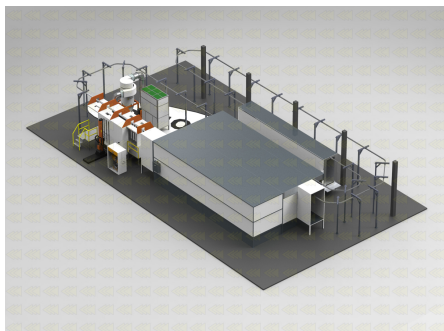
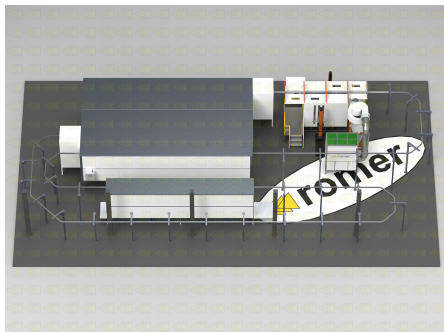
**séchoir à panneaux** **Système de mesure de la pièce** : BP-H2000 W900

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

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



ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych



ROMER