

AutoVan XIS100XD



- > Unité mobile et autonome de contrôle radioscopique
- > Large tunnel d'inspection Rx
- > Espace opérateur isolé
- > Mise en œuvre simple et rapide



Poste opérateur isolé



Système de déploiement intégré



PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

L' **AutoVan XIS100XD** est une unité mobile de contrôle Rx qui intègre l'équipement **PASSAGIX XIS 100XD** de **AstroPhysics**. Il a été conçu sur la base des derniers concepts développés dans le domaine des systèmes d'inspection de bagages et colis.

L' **AutoVan XIS100XD** est assemblé sur un châssis MERCEDES type SPRINTER 313 CDI pour un poids total en charge inférieur à 3500 kg, qui permet d'être utilisé avec un permis B.

La conception innovante autour d'un générateur de 180kV fournit aux utilisateurs du **PASSAGIX XIS 100XD** une image de haute résolution. Le logiciel machine, développé pour l'environnement Windows® donne aux opérateurs un grand confort d'utilisation et d'analyse avec une discrimination disponible sur 6 couleurs.

L'ergonomie de la nouvelle console opérateur a été conçue dans un souci d'efficacité du traitement de l'image pour permettre un contrôle rapide et précis.

L' **AutoVan XIS100XD** est aménagé pour pouvoir être exploité dans tout environnement climatique. Un système de climatisation embarqué permet à l'opérateur de travailler dans des conditions optimales.

RX NON AUTOMATIQUES



RX CARGO

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES

> CHÂSSIS

Type : MERCEDES SPRINTER 313 CDI
 Motorisation : diesel
 Dimensions hors tout : 5910 (L) x 2426 (l) x 2820 (h) mm
 Equipements :
 • Porte latérale à glissière pour accès machine,
 • Porte espace opérateur verrouillable,
 • Auvent & éclairage extérieur,
 • Système Intercom opérateur imagerie/machine,
 • Système vidéo opérateur imagerie/machine,
 • Séparation mobile machine / espace opérateur
 Autorisation de circulation : ... certifié par l'Administration Espagnole

> CONVOYEUR EN ENTRÉE

Type : motorisé escamotable
 Système de déploiement : par verrins à gaz
 Charge maximale : 200 Kg
 Pente d'acheminement bagage maximale : 25°
 Vitesse de convoyage : 0,23 m/s
 Taille du tunnel d'inspection : 1000 (l) x 1000 (h) mm
 Verrouillage position verticale : par loquet de sécurité

> CONVOYEUR EN SORTIE

Type : table escamotable à rouleaux libres métalliques
 Largeur de convoyeur : 1000 mm

DONNÉES D'INSTALLATION

> MACHINE

Alimentation autonome
 Groupe électrogène : 5 kVA / 230V / 50Hz
 Autonomie : 7 heures
 Moteur groupe électrogène : diesel, refroidissement par eau, démarreur électrique
 Alimentation externe possible : câble sur enrouleur fourni (40 m)

> ESPACE OPÉRATEUR

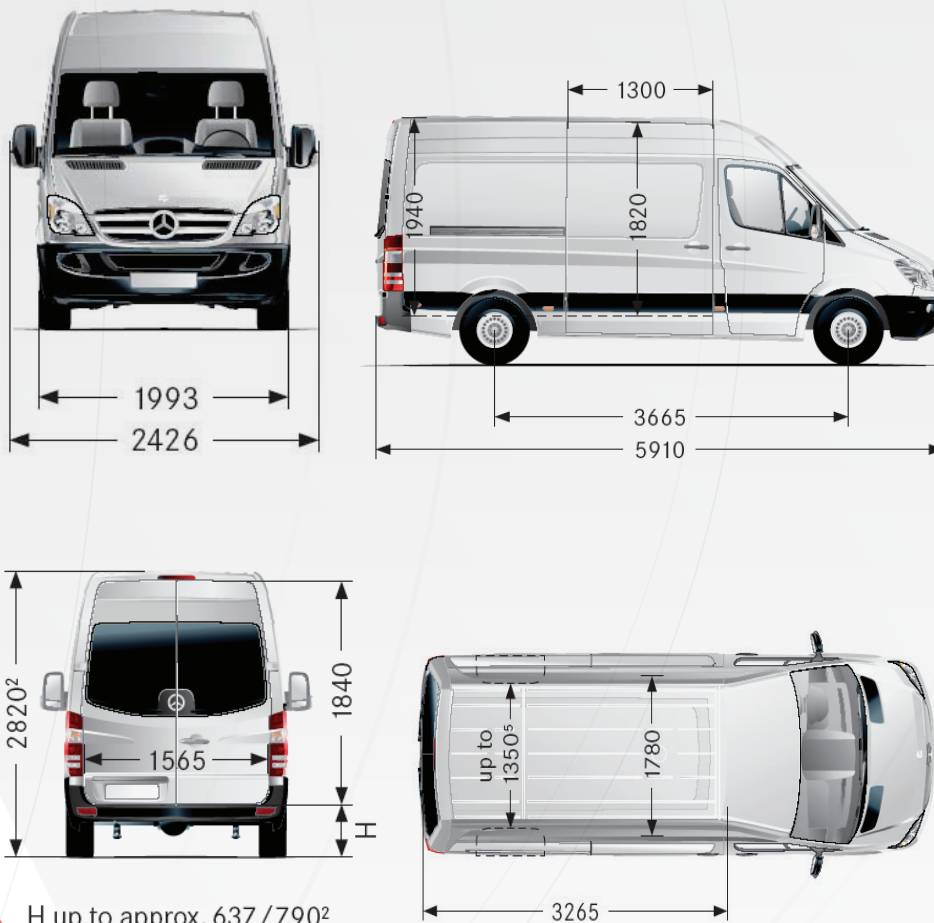
Disposition : isolé
 Climatisation : puissance 1 kW

> RÉGLEMENTATION

Conformité CE, IEC 60529 (11/89), EN 61326-1.

> SERVICES

Etude, installation, formations et maintenance assurées par VISIOM – Antony (92) et ses Agences régionales.
 Nos programmes de formations sont développés par CAPS TRAINING, société du groupe VISIOM, agréée sous le numéro 11-92-19547-92.



H up to approx. 637/790²

SIÈGE ANTONY
 13 rue Alexis de Tocqueville
 Parc de Haute Technologie
 Silic 41
 92182 Antony Cedex
 Tél : + 33 (0)1 56 45 19 00
 Fax : + 33 (0)1 56 45 19 20
 E-mail : visiom@visiom.com

AGENCE ANTONY
 Tél : + 33 (0)1 56 45 19 10
 Fax : + 33 (0)1 56 45 19 20
AGENCE ROISSY
 Tél / Fax : + 33 (0)1 48 16 39 27
AGENCE CENTRE-EST
 Tél / Fax : + 33 (0)4 72 15 06 97
AGENCE SUD-OUEST
 Tél / Fax : + 33 (0)5 63 32 65 46

AGENCE SUD-EST
 Tél : + 33 (0)4 94 53 28 58
 Fax : + 33 (0)4 94 52 94 87
AGENCE GRAND-OUEST
 Tél : + 33 (0)2 98 84 69 00
 Fax : + 33 (0)2 98 84 80 88
AGENCE ANTILLES
 Tél : + 33 (0)5 96 42 40 58
 Fax : + 33 (0)5 96 42 40 59

AGENCE TUNIS
 Tél : + 216 71 735 210
 Fax : + 216 71 736 149
AGENCE MAROC
 Tél : + 212 522 320 500
 Fax : + 212 522 592 602
AGENCE TOGO
 Tél : + 228 22 61 03 40
VISIOM SUISSE
 visiom_suisse@visiom.com
www.visiom.com