



scorpion 16 Pro

sur Iveco P 3750

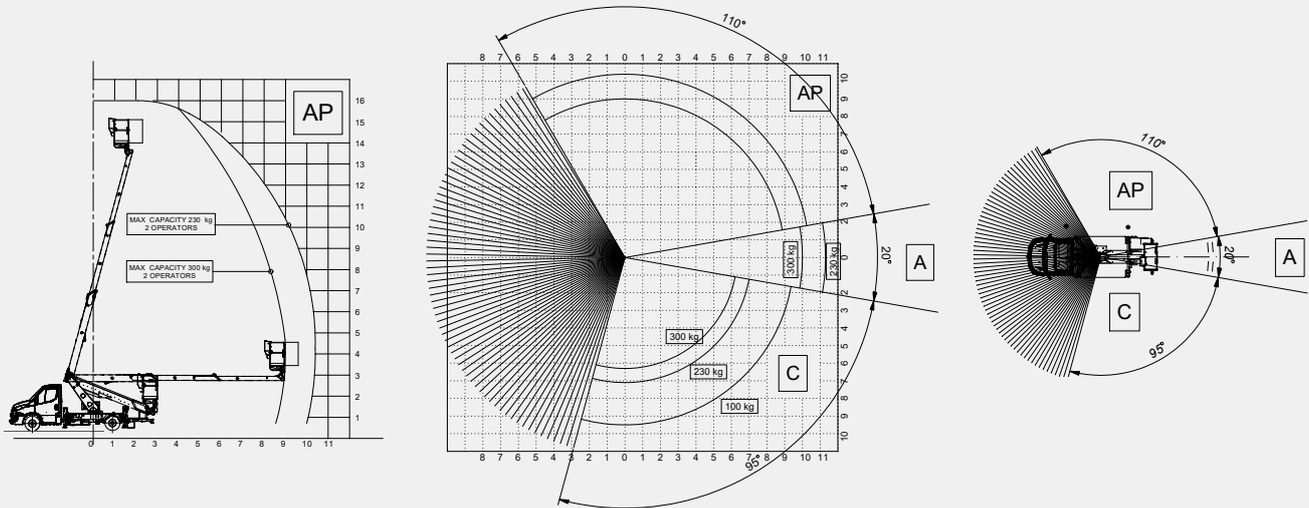


F R A

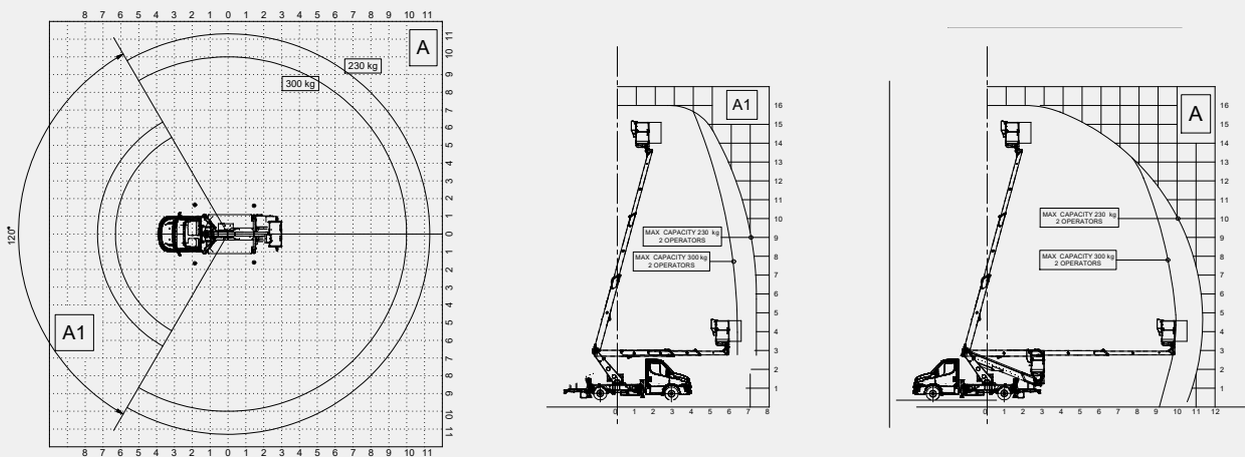


Abaques de charge

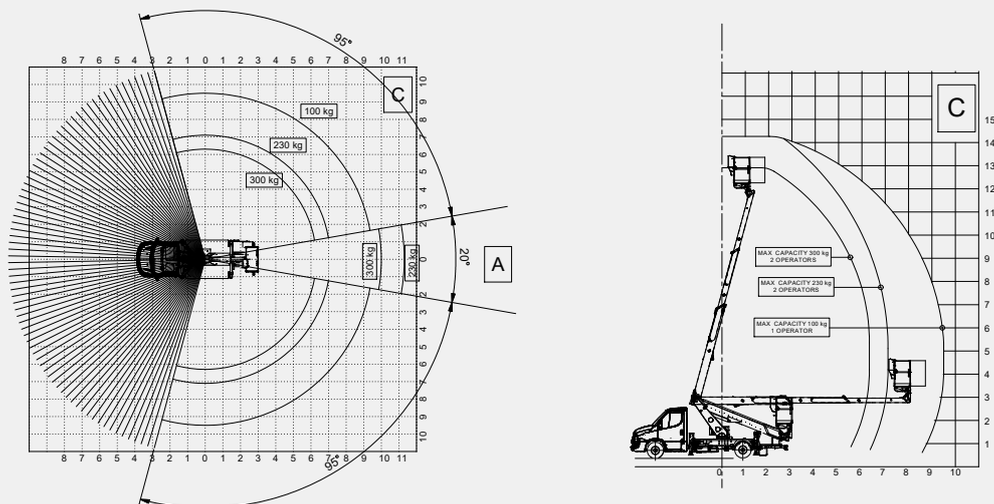
Scorpion 16 Pro Iveco P 3750 - Traverses avant ouvertes d'un côté



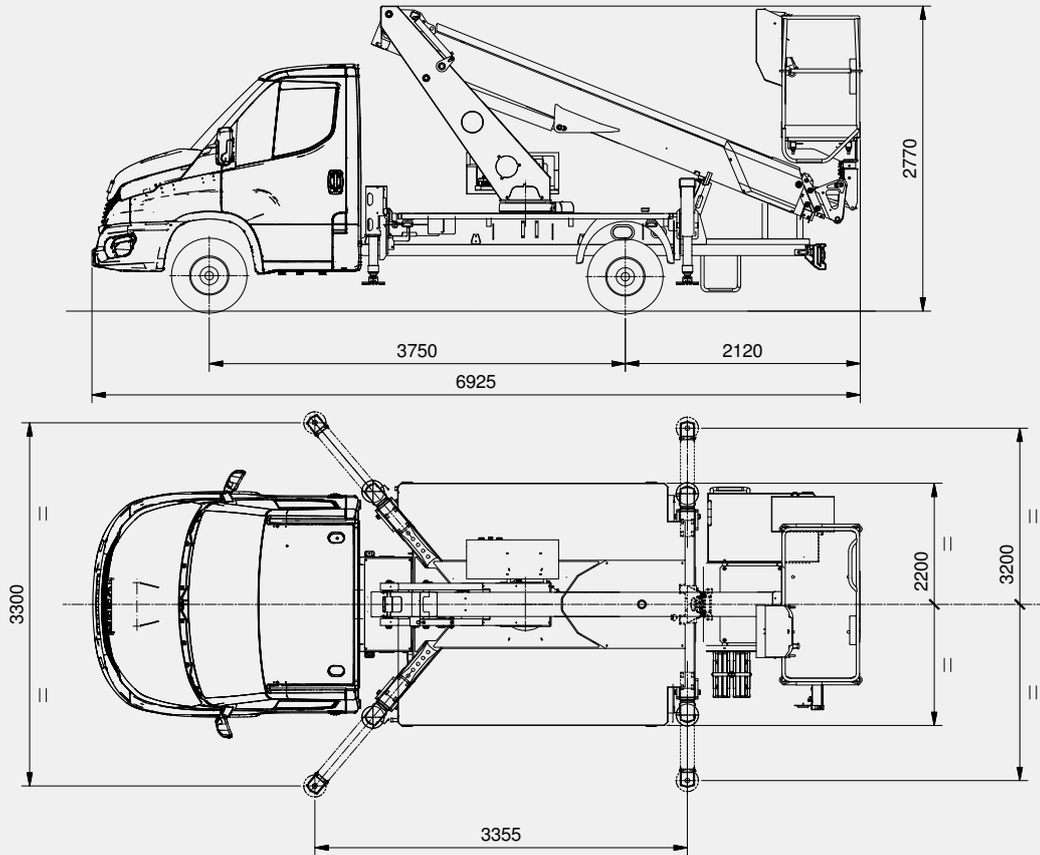
Scorpion 16 Pro Iveco P 3750 - Traverses avant ouvertes des 2 côtés



Scorpion 16 Pro Iveco P 3750 - Traverses avant fermées



Schémas techniques



Caractéristiques techniques

Hauteur maximum de travail	16 m
Déport maximum de travail	11.3 m
Portée maximale	300 kg
Panier	Alu 1,4 x 0,7 x 1,1 m
Commandes	Hydrauliques
Rotation colonne	400°
Rotation panier	+/- 90°
Stabilisateurs	HE - HE
Longueur machine	6925 mm
Hauteur machine	2770 mm
Largeur machine	2200 mm

Equipement de série du camion

Iveco Daily 35S14H MY24 p.3750mm 136HP (100kW) 2.3L Euro VIe HD - MTT 3,5t	Fermeture centralisée avec télécommande
Boite de vitesse manuelle 6 vitesses - 500 Nm	Start & Stop
Roues postérieures simples	Contrôle automatique des essuis-glace et feux de croisement
Réservoir essence 40L	Frein de stationnement électrique
Système d'adaptation intelligent de la vitesse (ISA)	Ecran confort TFT
Avertisseur de somnolence du conducteur (DDAW)	Capteurs de stationnement arrière
Capteur automatique pression des pneus (TPMS)	Airbag conducteur + passager
Système de maintien dans la voie de circulation	Pneus 235/65 R16 eco

Equipement de série de la partie aérienne

Anti-collision structure extensible/cabine et châssis
Démarrage et arrêt moteur principal depuis le panier et la colonne
Blocage d'extension-rétraction des traverse avec machine stabilisée
Carter de protection métallique pour les commandes panier et colonne
Panier en aluminium 2 places 1400 x 1100 x 700 mm
Commandes hydrauliques pour la partie aérienne
Commandes hydrauliques pour stabilisateurs
Compteur relié à la prise de force mis sur le tableau de bord du camion
Signal sonore prise de force insérée avec frein à main relâché
Travail avec les traverses asymétriques
Travail dans le garabit
Plateau en aluminium antidérapant
Pompe manuelle pour la descente d'urgence
Prise de force à insertion électrique et libération automatique
Prise électrique dans le panier 220 ou 110 V c.a. monophasé avec interrupteur magnétothermique différentiel
Protections thermiques sur le système électrique
Bouton d'arrêt d'urgence avec arrêt moteur dans le panier et sur la colonne
Rotation hydraulique du panier 90° droite - 90° gauche avec actionneur rotatif
Système de détection et limitation du moment
Voyants sur le compteur en cabine pour indiquer prise de force insérée et stabilisateurs hors gabarit
Traitement anticorrosion structure et visserie inox
Traverses avant et arrière à extension hydraulique
Flexibles et câbles à l'intérieur des bras
Soupapes d'arrêt sur tous les vérins - Valves de pression maximum sur le circuit oléodynamique
Peinture standard gris et bleu (gris = Ral 7001 - bleu = Ral 5002)

Options

Autocollants personnalisés client

Climatisation

Barres pare-cycliste

Barres pare-cycliste avec coffre (seulement si coffre commandé avec la nacelle)

Coffre en inox dim. 500 x 350 x 350 mm

Coffre en plastique dim. 480 x 400 x 400 mm sous plateau

Panier en VTR 1400 x 700 x 1100 mm (en remplacement du standard)

Panier en VTR 1400 x 700 x 1100 mm + isolation 1 KV (en remplacement du standard)

Cales de stationnement

Pompe électrique auxiliaire monophasée 110 V ca - 2,2 kW contenant tableau électrique de commandes et chargeur batterie alimentés par un réseau externe

Pompe électrique auxiliaire monophasée 220 V ca - 2,2kW contenant tableau électrique de commandes et chargeur batterie alimentés par un réseau externe

Pompe électrique pour la descente d'urgence 12Vdc - 1.6 KW

Indicateur électronique du niveau du châssis

Kit 2 harnais de sécurité

Kit 4 plaques pour stabilisateurs en nylon

Kit de connexion à distance

Kit protection des déchets (kit élagueur)

Ligne multifonctions air - eau dans le panier

My Iveco - Radio 7" avec commandes au volant

Pneus toutes saisons

Prise électrique 12 V + Phare de travail LED 60 W dans le panier

Prise électrique 12 V dans le panier

Bandes réfléchissantes blanches et rouges

Gyrophare à lumière jaune 12V pour cabine camion + barre

Gyrophare à lumière jaune 12V pour cabine camion + barre + triangle

Gyrophare bleu 12V pour cabine camion magnétique

Gyrophare orange 12V pour cabine camion magnétique

Ridelles fixes h 100/150/200 mm sur le plateau

Ridelles rabattables 1 côté h 100/150/200 mm

Ridelles rabattables 2 côtés h 100/150/200 mm

Peinture cabine couleur différente du RAL standard (juste parties extérieures)

Peinture partie aérienne couleur différente du RAL standard



PM OIL&STEEL SPA
S. Cesario sul Panaro
IT - 41018 - Modena
Via G.Verdi, 22

Tel.: +39 059 936811
Fax: +39 059 936800

info@oilsteel.com
www.oilsteel.com



Oil&Steel is a brand of Manitex International