



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integrainaly.it

www.bollanti.it

PRESENTATION AMBULANCE

Aménagement sur

FIAT DOBLO' MAXI XL 2018



VERSION aménagement extérieur avec double rampe lumineuse et sirène intégré

INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



Ambulanze dal 1985





INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA;
Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina
c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT
02494540590



Ambulanze dal 1985





INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

BOLLANTI

Ambulanze dal 1985



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

ELSEE



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

MOBILITÀ



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

BOLLANTI

Ambulanze dal 1985



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

ELSEE



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

MOBILITÀ



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



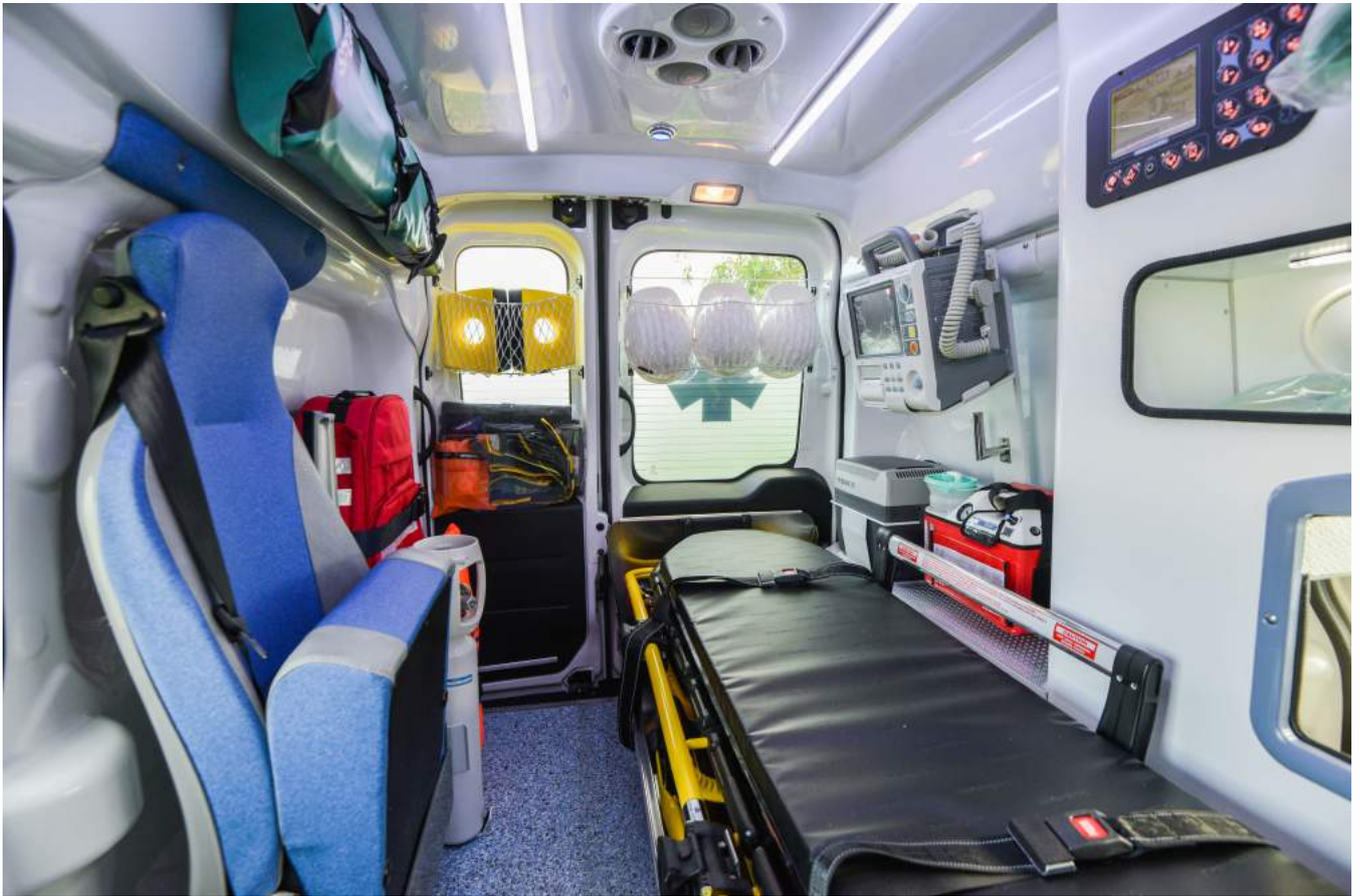
Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA;
Stabilimento di produzione: via Capogrossa 1603, 04010 Latina
c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



Ambulanze dal 1985





INTEGRA
Tecnologia e innovazione



Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capogrossa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

BOLLANTI

Ambulanze dal 1985



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

ELSEE



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

MOBILITÀ



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA;
Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina
c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

BOLLANTI

Ambulanze dal 1985



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

ELSEE



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

MOBILITÀ



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integraitaly.it

www.bollanti.it



INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

BOLLANTI

Ambulanze dal 1985



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

ELSEE



INTEGRA
Tecnologia e innovazione

MOBILITÀ



INTEGRA
Tecnologia e innovazione



ISO 9001:2015

Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integrainaly.it

www.bollanti.it

FICHE TECHNIQUE DU VEHICULE

FIAT DOBLO' COMBI MAXI XL – 1.6 CC. MTJ – 16V. – 120 CV. – EURO 6

ALTERNATEUR POUISSANTE

PRISE

BAVETTES AVANT ET ARRIERE

CLOISON VITREE

RETROVISEURS EXTERIEURS ELECTRIQUES

PORTES ARRIERE VITREES

VITRES COTE DROIT ET GAUCHE

KIT DE REPARATION ROUE FIX & GO

RADIO TOUCHSCREEN 5" AVEC BLUETOOTH + COMANDES AU VOLANT

DEUXIEME PORTE COULISSANT COTE GAUCHE

SUSPENSIONS RENFORCEE

TOIT HAUTE

ABS + AIRBAG CONDUCTEUR + AIRBAG PASSAGER + ESP CONTROLE DYNAMIQUE DE LA STABILITE'

VOLANTE REGLABLE EN HAUTEUR ET PROFONDITE' + TRASSMISSION HYDRAULIQUE

CLIMATISATION MANUELLE

VITREES ELETRIKUES AVANT ET ARRIERES

PHARESE ANTIBRUIILLARD

ROUE DE SECOURS NORMAL

À suivre autres options du véhicule de base

INTEGRA srl, sede legale: Via Isole del Capoverde n° 248, 00121 ROMA; Stabilimento di produzione: via Capograssa 1603, 04010 Latina c.c.i.a.a. nr. RM-1498943 p.i. (vat) IT 02494540590





INTEGRA
Tecnologia e innovazione



Tel: 0773 258.256 (4 linee r.a.)

Fax: 0773 258.255

Email: integra@bollanti.it

www.integrainaly.it

www.bollanti.it

FICHE TECHNIQUE DU VEHICULE

SYSTEM NAVI
VERROUILLAGE CENTRAL DES PORTES AVEC TELECOMMANDE
REGLAGE POSITION DES PHARES
ACCOUDOIR SIEGE AVANT
PNEUS 195/60 R16C L.I. 99
SIEGE PASSAGER SINGLE AVEC DOSSIER REGLABLE
BOUCHON DE RESERVOIR AVEC CLE
DISQUES DE FREINS AVANT MAJORE'
CAPTEUR DE TEMPERATURE EXTERIEURE
SIEGE CONDUCTEUR REGLABLE EN HAUTEUR ET SUPPORT LOMBAIRE
RANGEMENT FERMEE AVEC CLE
PARE-CHOCS VERNIES
BAGUETTE DE PROTECTION NOIR
RETROVISEURS EXTERNE VERNIES



FICHE TECHNIQUE AMENAGEMENT STANDARD

FIAT DOBLO' MAXI XL

AMENAGEMENT PAROI GAUCHE:

Revêtement complet de la paroi gauche avec panneaux en composite lisses et faciles à laver

Meuble bas sur le passage de roue avec plan d'appuis revêtue en alu

Meuble haute avec un compartiment pour le logement des équipement et un compartiment ouvert pour l'accès au réducteur des bouteilles d'oxygène loger dans le compartiment externe.

Rampe avec pris de gaz médicaux intégré dans le meuble complète de: n. 1 pris oxygène UNI+ N. 1 raccord + N. 1 débitmètre avec masque oxygène et tuyau +N. 1 manomètre + n. manette d'échange de bouteilles

Panneau de control avec écran et boutons poussoir retro-éclairés, intégrés dans le meuble haut

Panneau avec prises complet de N.2 prises 12V. et N.2 prises 220V. avec témoin et magnétothermique

Revêtement en alu dans le compartiment externe avec accès par la porte coulissante externe gauche.

Support pour le logement et fixation de 2 bouteille de oxygène de 2 litres (bouteilles pas inclus)

Application de lumière automatique avec l'ouverture de la porte coulissante gauche

AMENAGEMENT PAROI DROIT:

Revêtement complet de la paroi droit avec panneaux en composite lisses et faciles à laver

Meuble bas sur le passage de roue avec la base revêtue en aluminium pour appuyer les équipements

N.1 support pour bouteille d'oxygène portable de l 2/3, verni comme l'aménagement

N.1 Siege Comfort complet de appuie-tête intégré, accoudoirs et ceintures de sécurité

N.1 Revêtement pare-chocs au coins droit sur la siège pour la sécurité des operateurs

N.1 Extincteur KG.4

N.1 Set de sangles pour l'ancrage de l'équipement sur le meuble due passe roue

N.1 1 Set de sangles pour l'ancrage, à l'avant du meuble pour l'ancrage des attelles.

N.1 Set de sangles pour l'ancrage dans la partie supérieur pour le logement d'un KED

N.1 Poigné à coté de le portes arrières

AMENAGEMENT DE LA CLOISON (COTE CELLULE MEDICAL):

Revêtement cloison avec panneau en composite lisses et facile à laver

Application de la fenêtre de communication entre cabine de conduite et cellule médical avec vitres coulissantes

Application revêtement en aluminium sur la partie à protection de la brancard

Application de bouches pour la diffusion de l'aire climatisé

N.1 bouton de allumage / arrête des lumières

suive



AMENAGEMENT CLOISON (COTE CABINE DE CONDUITE) :

Revêtement complet de la cloison avec panneau en aluminium facile à désinfecter

Application d'une couverture en aluminium facile à enlever pour accéder au compartiment des services électriques

Coupe-batterie avec clé détachable

Panneau de commande avec bouton poussoirs retro-éclairé installé sur le tableau de bord

TOIT :

Revêtement complète du plafond avec panneaux en matériel composite lisse facile à laver

Aérateur avec bouches réglable pour le rechange de l'aire dans la cellule médical

N.1 crochet de perfusion

N.4 lumières tubulaires à LED blanc pour l'illumination de la cellule médical

N.2 feux bleus pour l'illumination nocturne

SYSTEMES:

Deuxième batterie de 100 AH complet de chargeur et répartiteur

System de gaz médicaux complet de : n. 1 pris oxygène UNI+ N. 1 raccord + N. 1 débitmètre avec masque oxygène et tuyau +N. 1 manomètre + n. manette d'échange de bouteilles

N.1 System de climatisation automatique avec évaporateur Independent de celui du vehicule de base. Commandé par le panneau de commande principale .

SIGNALISATION

N.2 Rampes lumineuse bleu, avant et arrière avec une sirène intégré

BRANCARD, SUPPORT BRANCARD

N.1 Support brancard en acier et aluminium pour la brancard principal avec un compartiment au dessous pour le logement d'une brancard cuiller ou d'un plan dur .

N.1 Brancard de chargement Mod. SPENCER CARRERA, complète avec matelas, ceinture et blockage avec certification 10g

Accessoires OPTIONAL disponibles sur demande, pas incluses dans l'aménagement standard:

Feux bleus à LED sur le pare-chocs avant

Feux orange à LED près des portes arrière

Support pour le logement d'une valise des outils sur la porte arrière gauche

Support pour le logement de 3 casques sur porte arrière gauche

Filet sur la porte arrière droit pour le rangement de l'immobilisateur de

Boite de rangement pour ceinture et autre accessoires installé sur la porte arrière droite

Phare d'illumination et signalisation de secours NX270 installé dans la cabine de conduite.

INVERTER 12V./220V. 1000 watt + Pris externe 220V. avec système de sécurité qui empêche le démarrage du moteur.