

Scorpion 2014

SU MERCEDES SPRINTER



PM Oil&Steel SpA

IT - 41018 S. Cesario Sul Panaro MO
Via G. Verdi, 22
tel. +39 059 936811 • fax +39 059 936804
info@oilsteel.it • www.oilsteel.com

Oil&Steel is a brand of Manitex International

OIL & STEEL
AERIAL PLATFORMS

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE PIATTAFORMA AEREA

- Presa di forza ad inserimento elettrico con sgancio automatico
- Dispositivo acustico presa di forza inserita con freno a mano rilasciato
- Contaore collegato alla presa di forza applicato al cruscotto del veicolo
- Spie su contaore in cabina indicanti Presa di forza inserita e stabilizzatori fuori sagoma
- Avviamento e spegnimento motore principale [ed eventuale motore ausiliario] da cestello e da colonna
- Pulsante di emergenza con arresto motore in cestello e in colonna
- Presa elettrica sul cestello 220 o 110V c.a. monofase con interruttore magnetotermico differenziale
- Anticollisione cabina - struttura estensibile
- Sistema di rilevamento e limitazione del momento
- Comandi parte aerea elettroidraulici
- Comandi stabilizzatori idraulici
- Traverse anteriori a estensione manuale
- Possibilità di lavorare con traverse anteriori entrambe aperte, entrambe chiuse (1 lato aperte - 1 lato chiuse)
- Pompa a mano per la discesa di emergenza
- Cestello in alluminio biposto 1400 x 700 x h 1100 mm
- Rotazione idraulica del cestello 90° dx - 90° sx
- Carter di protezione comandi in colonna e cestello
- Protezioni termiche sull'impianto elettrico
- Valvole di blocco su tutti i cilindri
- Valvole di massima pressione sul circuito oleodinamico
- Piano di calpestio in alluminio antiscivolo
- Verniciatura Standard bianco - Ral 9016

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE CAMION

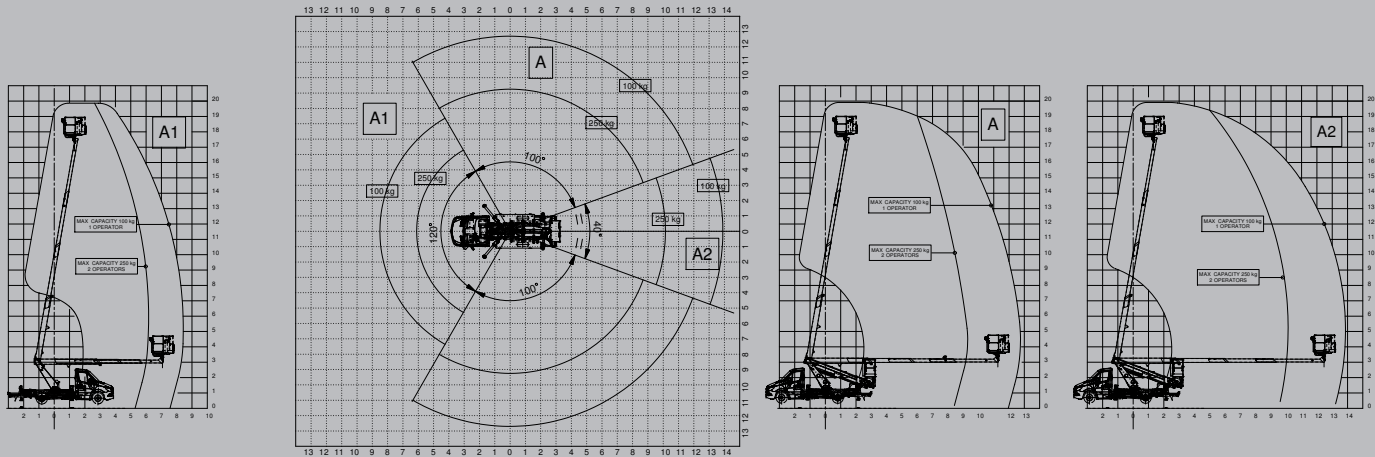
MERCEDES SPRINTER 311 CDI T 37/35

- Volante multifunzione
- Radio digitale (DAB)
- MBUX multimedia system con touchscreen da 7"
- Cambio manuale a 6 marce TSG 360
- Alzacristalli elettrici
- Motore OM 651 DE 22 LA 120kW 3800/rpm
- Chiusura centralizzata con telecomando

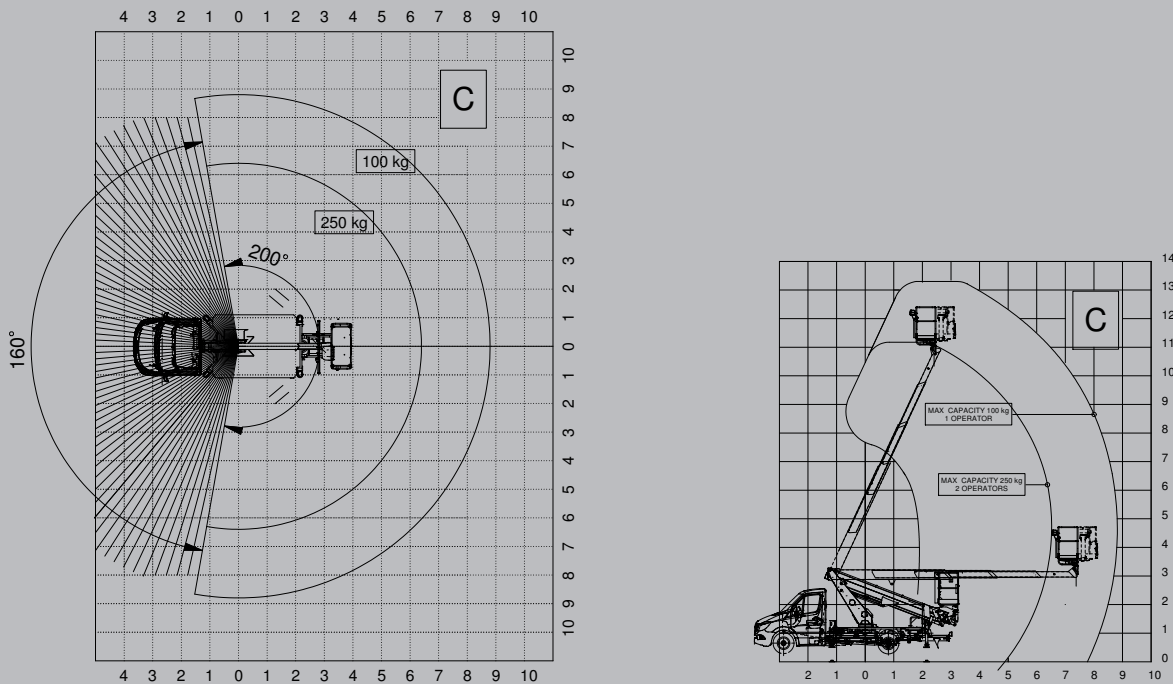
OPTIONAL

- Trattamento anticorrosione carpenteria e viteria inox
- Linea Multiuso aria - acqua al cestello
- Barre Parabici
- Barre parabici con baule portattrezzi [solo se presente baule portattrezzi]
- Cestello in alluminio con porta [in sostituzione dello standard]
- Cestello in VTR 1400 x 700 x 1100 mm [in sostituzione dello standard]
- Cestello in VTR 1400 x 700 x 1100 mm + isolamento 1 KV [in sostituzione dello standard]
- Rotazione cesto con attuatore rotante [in sostituzione dello standard]
- Estensione traverse a comando idraulico
- Estensione traverse e stabilizzatori a comando elettroidraulico [in sostituzione del manuale] - Include stabilizzazione automatica da cesto
- Stabilizzazione automatica da terra [in aggiunta alla stab. auto da cesto]
- Kit 4 piastre d'appoggio stabilizzatori in nylon [sotto pianale]
- Kit 4 piastre d'appoggio stabilizzatori in legno [sotto pianale]
- Presa elettrica 12Vdc su cestello
- Presa elettrica 12Vdc + Faro di illuminazione 60 W sul cestello
- Live work [connettività remota]
- Kit 2 cinture di sicurezza con cordino
- Elettropompa per la discesa di emergenza 12Vdc - 1.6 Kw
- Elettropompa ausiliaria monofase 110V ca e 220V ca - 2,2 kW comprendente quadro elettrico di comando e caricabatteria alimentati da rete esterna
- Limitazione altezza lavoro [Kit Noleggio]
- Baule portattrezzi in plastica dim. 480 x 400 x 400 mm sottopianale
- Rotolampada calamitato a luce gialla 12V per cabina autocarro
- Rotolampada calamitato a luce blu 12V per cabina autocarro
- 2 Rotolampade a luce gialla 12V per cabina autocarro + barra
- 2 Rotolampade a luce gialla 12V per cabina autocarro + barra triflash
- Funzione Homing [Chiusura automatica della parte aerea]
- Indicatore elettronico angolo del telaio [di serie per stabilizzazione elettroidraulica]
- Luci Led su stabilizzatori
- Pianali posteriore centrale
- Pianali posteriore centrale e sinistro
- Kit protezione detriti [con o senza attuatore rotante]
- Retroriflettente bianco - rosso
- Sponde fisse h 100 / h 150 / h 200
- Sponde ribaltabili 1 lato h 100 / h 150 / h 200
- Sponde ribaltabili 2 lati h 100 / h 150 / h 200
- Estensione di garanzia 2 anni (+ 1 anno rispetto alle condizioni di garanzia std)
- Estensione di garanzia 3 anni (+ 2 anno rispetto alle condizioni di garanzia std)
- Aria condizionata
- Baule in alluminio su 1000 x 500 x 500 mm
- Verniciatura cabina
- Verniciatura fuori standard

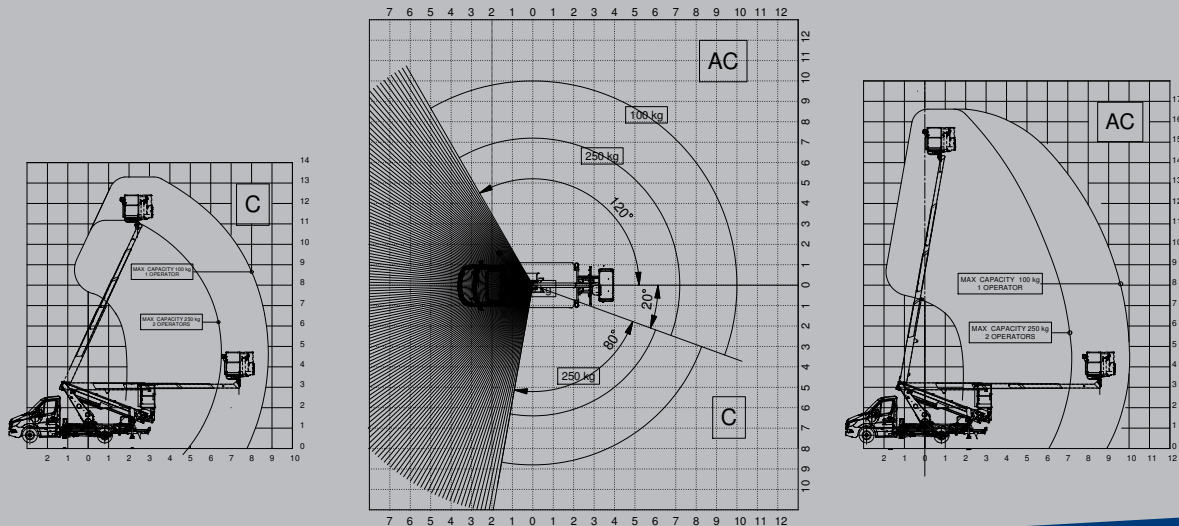
CROSSBEAMS FULLY OPENED



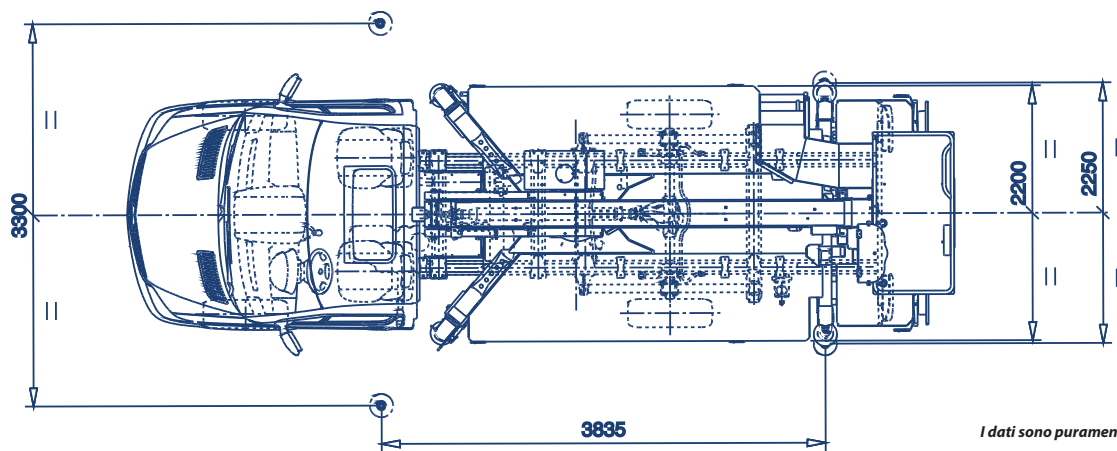
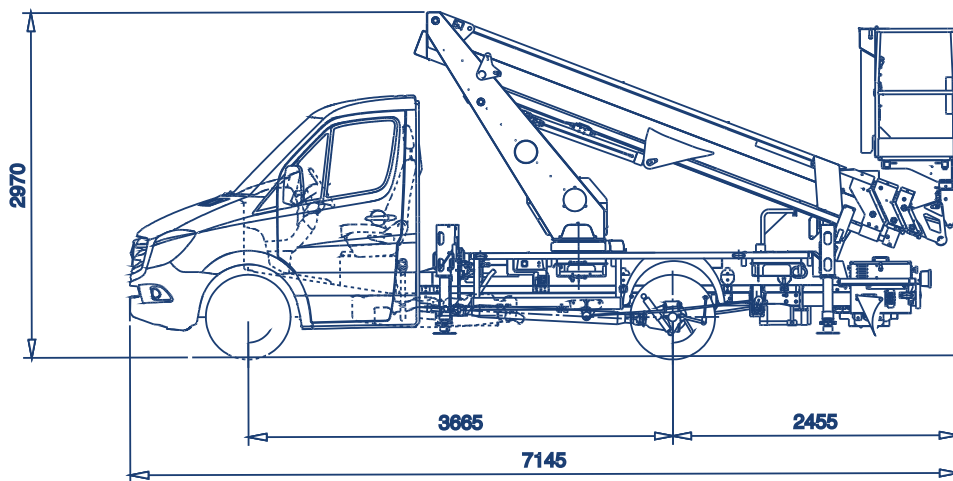
CROSSBEAMS CLOSED



CROSSBEAMS ONE SIDE FULLY OPENED ONE SIDE CLOSED



Scorpion 2014



I dati sono puramente indicativi

CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Altezza massimo di lavoro	19,9 m
Sbraccio massimo di lavoro	13,9 m
Portata massima	250 kg
Dimensioni del cestello	1400x700xh1100 mm alluminio. Opzionale in vetroresina
Comandi stabilizzazione	Parte aerea: elettroidraulici Stabilizzazione: idraulici
Rotazione colonna	400°
Rotazione cestello	90°dx + 90° sx
Stabilizzatori	Tipo ad H
Lunghezza macchina	7145 mm
Altezza macchina	2970 mm
Larghezza macchina	2250 mm

Dati tecnici, descrizioni ed illustrazioni sono indicativi e non impegnativi.
PM Oil&Steel si riserva il diritto di modificarli senza preavviso.

PM Oil&Steel SpA

IT - 41018 S. Cesario Sul Panaro MO

Via G. Verdi, 22

tel. +39 059 936811 • fax +39 059 936804

info@oilsteel.it • www.oilsteel.com

Oil&Steel is a brand of Manitex International

OIL & STEEL
AERIAL PLATFORMS