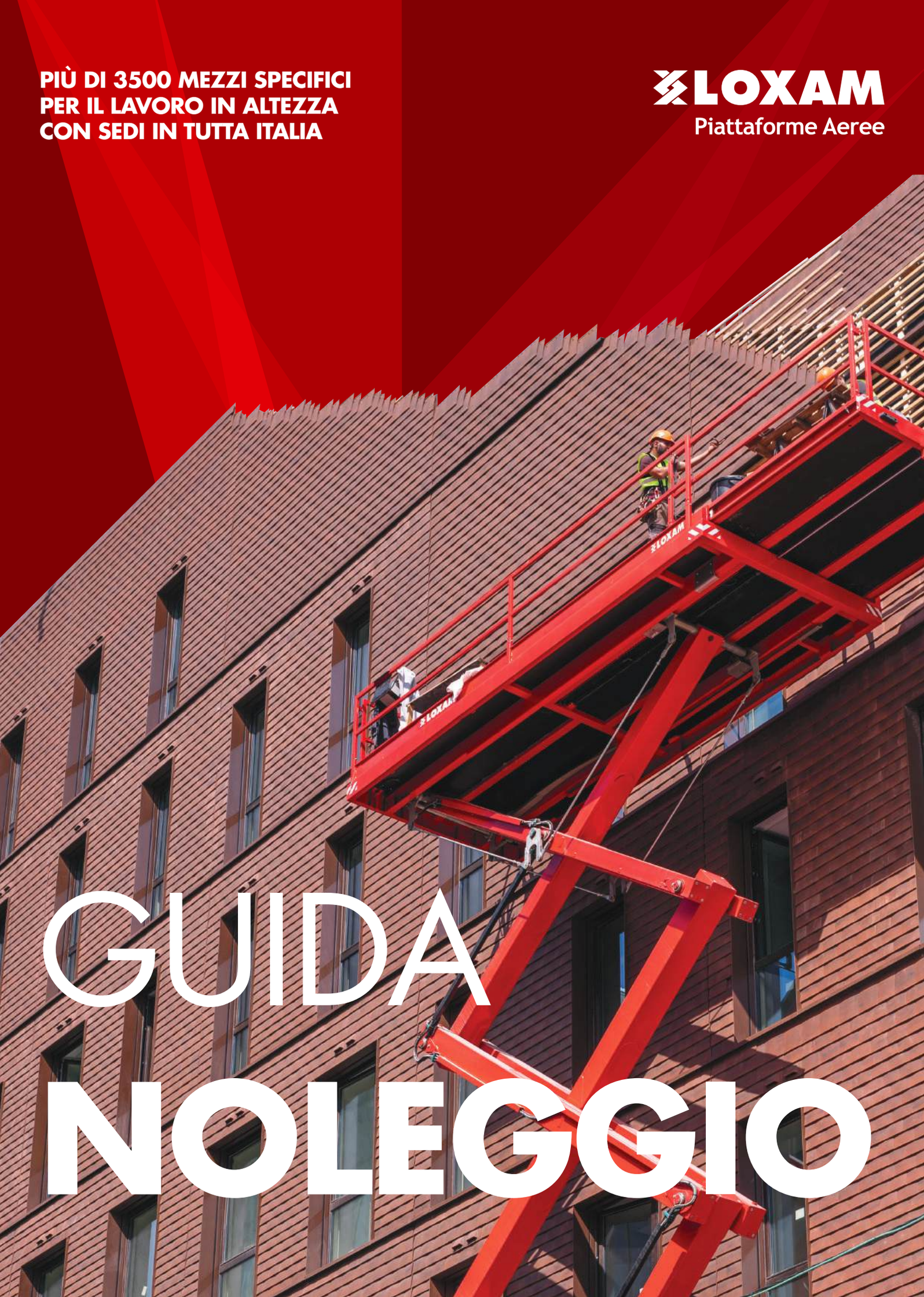


**PIÙ DI 3500 MEZZI SPECIFICI
PER IL LAVORO IN ALTEZZA
CON SEDI IN TUTTA ITALIA**

LOXAM
Piattaforme Aeree



GUIDA NOLEGGIO

TROVA QUELLO DI CUI
HAI BISOGNO PER LE TUE
ESIGENZE DI NOLEGGIO
IN TUTTA ITALIA!



Questa guida noleggio utilizza carta certificata FSC
proveniente da materiali riciclati

www.loxam.it

INDICE

LOXAM

p. 4	il Gruppo Loxam
p. 5	Loxam in Italia
p. 6	Più responsabili
p. 7	Vicini al territorio
p. 8	Più rispettosi dell'ambiente
p. 9	I nostri servizi aggiunti
p. 10	Il parco mezzi
p. 11	Settori di specializzazione
p. 12	Formazione e sicurezza
p. 13	Accessori per la sicurezza

SOLLEVAMENTO DI PERSONE

p. 14	Verticali
p. 20	Elevatori di persona
p. 24	Articolate
p. 28	Telescopiche
p. 30	Ragni
p. 32	Autocarrate

SOLLEVAMENTO DI MATERIALI

p. 36	Carrelli Telescopici
p. 40	Carrelli Elevatori

ALTRO

p. 42	Piattaforme Sottoponte
p. 44	Autocarri
p. 46	Tutto per il cantiere

IL GRUPPO LOXAM

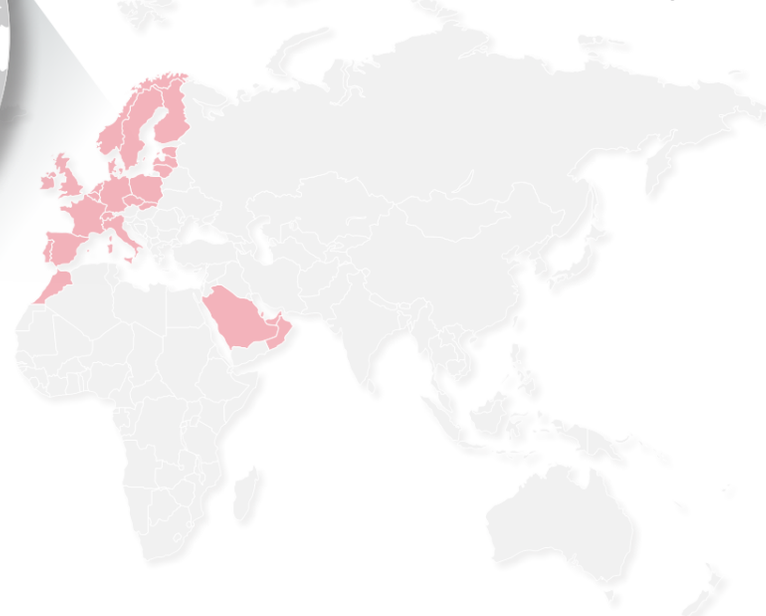
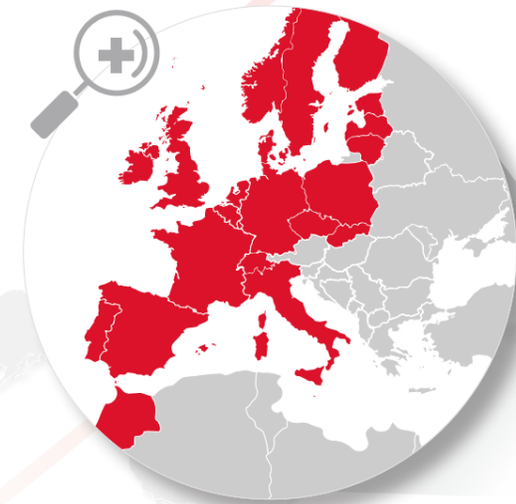
Primo Gruppo in Europa per il noleggio

Il gruppo LOXAM opera da oltre 50 anni nel settore del noleggio di attrezzature, rivolgendo la propria offerta a professionisti di tutta Europa.

Grazie alla fiducia di 536.000 clienti e alla professionalità dei suoi 11.370 dipendenti, **LOXAM è leader nel mercato europeo** del noleggio di attrezzature per i settori dell'edilizia, dell'industria, della distribuzione, della manutenzione e degli eventi.

LOXAM pone la massima attenzione nella qualità del servizio offerto ai propri clienti e nella sicurezza delle apparecchiature.

- Affidarsi al gruppo LOXAM significa poter contare sulle migliori attrezzature in ambito industriale, energetico ed edile, nell'organizzazione di eventi e nelle attività di manutenzione, in Italia e in tutta Europa.



1.060
filiali



11.370
dipendenti



2,55 miliardi
di fatturato
riferimento 2023



30
nazioni

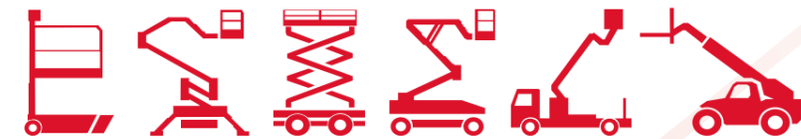


1° flotta
in Europa

LOXAM IN ITALIA

Specialista nel noleggio di mezzi per il lavoro in altezza

LOXAM Piattaforme Aeree è il brand con cui *Loxam Group* opera nel mercato italiano del noleggio di mezzi per il sollevamento aereo, e rappresenta l'evoluzione del progetto del gruppo LOXAM sul mercato italiano, dopo l'acquisizione di *Nacanco* e *Nove* rispettivamente negli anni 2017 e 2018.



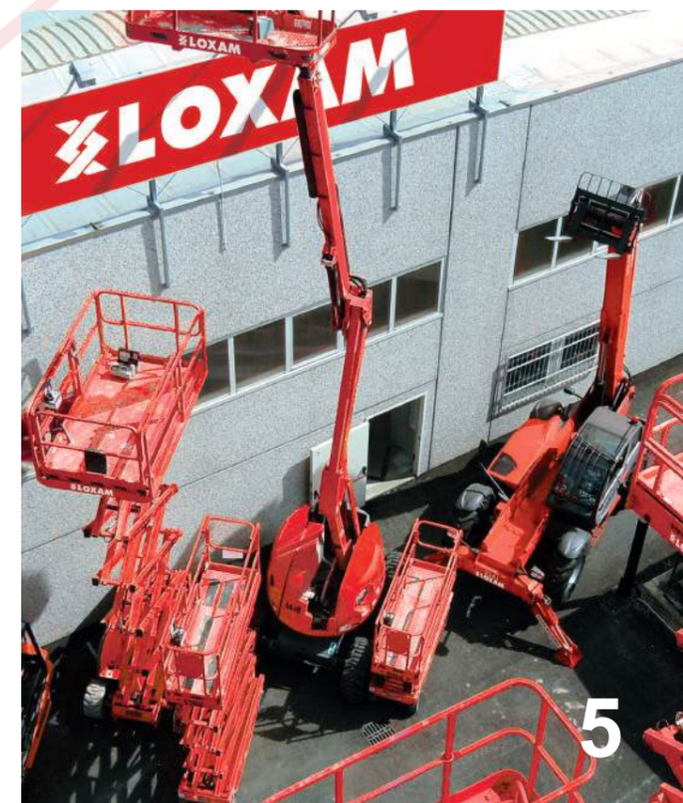
Noleggiare un'attrezzatura di sollevamento con LOXAM, grazie anche al servizio clienti locale vicino al territorio consente una maggiore rapidità e attenzione al cliente, a tutto ciò si aggiunge il servizio Loxcall che consente di avere un unico partner in grado di fornire il mezzo corretto per ogni tipologia di lavoro. Il personale commerciale LOXAM è a completa disposizione per garantire un'esperienza di noleggio semplice e veloce, al fine di essere d'aiuto nell'individuazione del mezzo più adatto alle svariate necessità e fornire la certezza del noleggio di una macchina funzionale, che garantisca la massima rapidità d'intervento.

Il parco macchine

Con un parco macchine a noleggio di 3500 mezzi, che comprende oltre 150 modelli diversi, con un range di mezzi di sollevamento con altezze da 3 a 43 metri, LOXAM offre al mercato una scelta e una varietà di soluzioni uniche nel panorama delle società di noleggio in Italia.

LOXAM è socio

**ASSODIMI
ASSONOLO**



PIÙ RESPONSABILI



Missione

Essere la squadra del territorio che vive con integrità, entusiasmo e responsabilità il mettere al centro la sicurezza e la produttività di ciascuna persona attraverso l'impegno quotidiano e la ricerca di soluzioni innovative ogni volta più efficaci per realizzare la crescita sostenibile della collettività.



Visione

Essere sicurezza del noleggio responsabile di un futuro sostenibile per condividere sempre la migliore esperienza con le persone che vogliono crescere.



Valori

- ECCELLENZA
- DISCIPLINA
- SICUREZZA
- RISPETTO
- ONESTÀ

ECOVADIS GOLD STANDARD

Valutazione di sostenibilità

Questo logo è il riconoscimento dei continui sforzi di Loxam e dell'impegno dei suoi team per la riduzione delle emissioni. Il Gruppo è nel 5% dei fornitori riconosciuto da EcoVadis come i più avanzati e impegnati nel campo della gestione aziendale sostenibile.



UN IMPEGNO DI CSR DURATURO

LOXAM PIATTAFORME AEREE è un'azienda attenta al rispetto delle normative in vigore e orientata all'eccellenza, allo scopo di garantire maggior valore per gli stakeholder interni ed esterni ottemperando alle certificazioni più severe in ambito di soddisfazione del cliente, sicurezza dei dati e parametri ESG.

I NOSTRI IMPEGNI 2021-2025

Sicurezza e benessere sul posto di lavoro

Contribuire alla riduzione di emissioni di anidride carbonica

Favorire la collaborazione, la sostenibilità e l'etica nelle relazioni lavorative

Contribuire allo sviluppo del territorio grazie alla propria presenza locale

CERTIFICAZIONI ISO

LOXAM è certificata ISO9001 per la Gestione qualità, soddisfazione clienti, ISO14001 per la gestione ambientale, ISO45001 per la salute e sicurezza sul lavoro e ISO27001 per la sicurezza informatica.

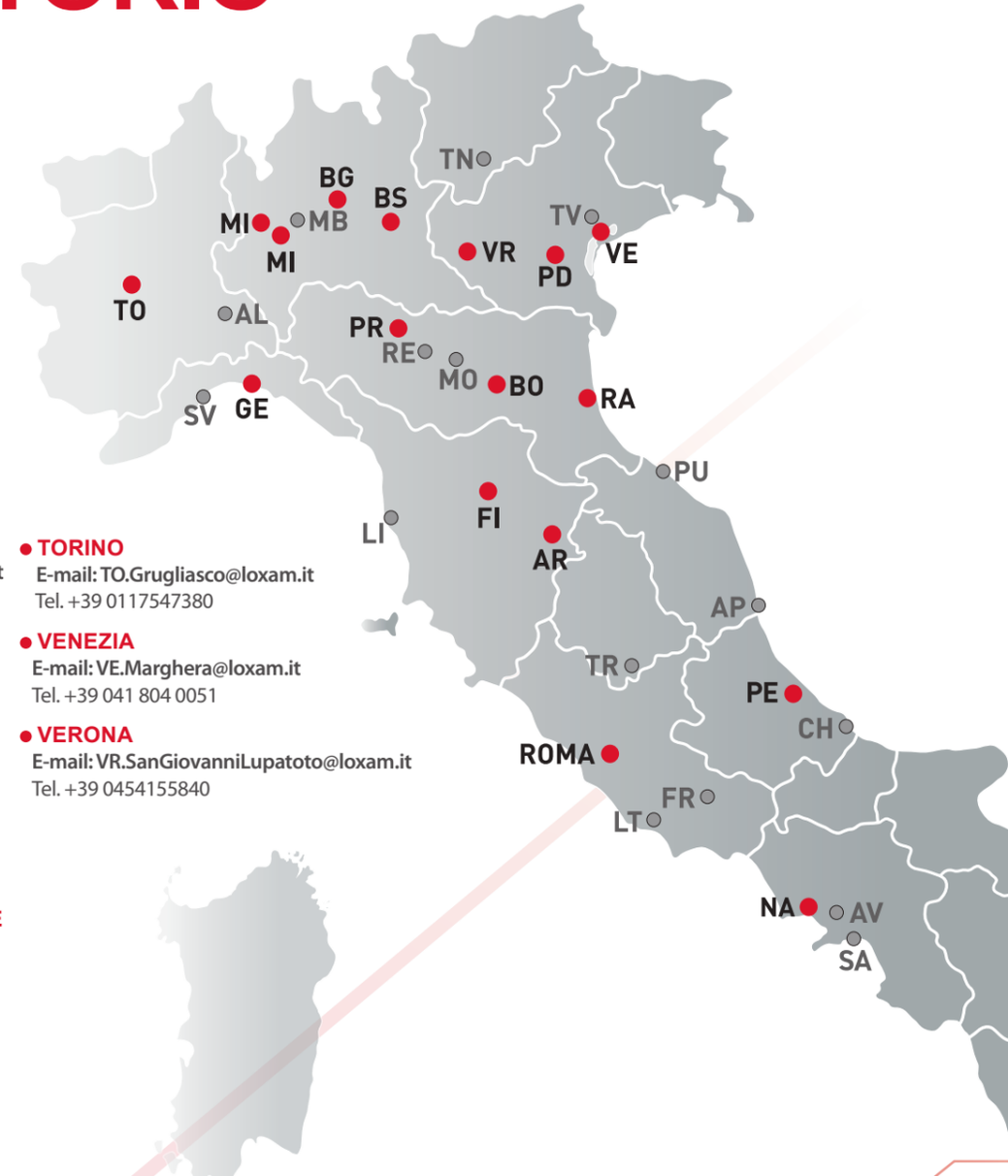


► Visita il sito www.loxam.it per trovare la pagina che raccoglie tutte le nostre certificazioni o scaricare il **Company Profile CSR**

VICINI AL TERRITORIO

Contatta le sedi LOXAM in Italia

- **AREZZO**
E-mail: AR.Arezzo@loxam.it
Tel. +39 05751713080
- **BERGAMO**
E-mail: BG.Grassobbio@loxam.it
Tel. +39 0350086340
- **BOLOGNA**
E-mail: BO.ZolaPredosa@loxam.it
Tel. +39 0510463840
- **BRESCIA**
E-mail: BS.Montichiari@loxam.it
Tel. +39 0305528101
- **FIRENZE**
E-mail: FI.Calenzano@loxam.it
Tel. +39 0550297250
- **GENOVA**
E-mail: GE.Bolzaneto@loxam.it
Tel. +39 0108909760
- **MILANO S. GIULIANO M.SE**
E-mail: MI.SanGiuliano@loxam.it
Tel. +39 0230553360
- **MILANO LAINATE**
E-mail: MI.Lainate@loxam.it
Tel. +39 0230553361
- **NAPOLI**
E-mail: NA.Caivano@loxam.it
Tel. +39 08119622920
- **PADOVA**
E-mail: PD.Mestrino@loxam.it
Tel. +39 0496366510
- **PARMA**
E-mail: PR.Fontanellato@loxam.it
Tel. +39 05211889900
- **PESCARA**
E-mail: PE.Cepagatti@loxam.it
Tel. +39 0859096589
- **RAVENNA**
E-mail: RA.Ravenna@loxam.it
Tel. +39 05441963500
- **ROMA**
E-mail: RM.Tiburtina@loxam.it
Tel. +39 0645254260
- **TORINO**
E-mail: TO.Grugliasco@loxam.it
Tel. +39 0117547380
- **VENEZIA**
E-mail: VE.Marghera@loxam.it
Tel. +39 041 804 0051
- **VERONA**
E-mail: VR.SanGiovanniLupatoto@loxam.it
Tel. +39 0454155840



I punti logistici

- ALESSANDRIA (AL)
- AVELLINO (AV)
- FROSINONE (FR)
- LATINA (LT)
- LIVORNO (LI)
- MODENA (MO)
- MONZA BRIANZA (MB)
- PESARO (PU)
- REGGIO EMILIA (RE)
- SALERNO (SA)
- SAN BENEDETTO DEL TRONTO (AP)
- SAN FIOR (TV)
- SAVONA (SV)
- TERNI (TR)
- TRENTO (TN)
- VASTO (CH)

Oppure scrivi a noleggio@loxam.it

PIÙ RISPETTOSI DELL'AMBIENTE



Impegnata nella lotta al riscaldamento globale e nella protezione dell'ambiente, LOXAM fornisce soluzioni concrete con una gamma completa di nuovi mezzi più eco-sostenibili e rispettosi della salute degli utenti. I mezzi LOXGREEN, inoltre, contribuiscono alla riduzione dell'inquinamento acustico.

Non tutti i mezzi elettrici sono LOXGREEN, ma solamente quelli che introducono nuove tecnologie in grado ridurre l'impatto ambientale sostituendo mezzi a maggiori emissioni.

 Questo simbolo indica i mezzi appartenenti alla gamma LOXGREEN



ELETTRICO



Le apparecchiature alimentate a **batteria** sono ricaricabili da rete e dispongono di motori in corrente continua con tensioni fino a 80V. Alcune apparecchiature incorporano un generatore di corrente diesel per ricaricare le batterie e prolungarne così l'autonomia.

BI-ENERGIA



Le apparecchiature **Bi-energia** sono dotate di due tipi di motorizzazione, **termica ed elettrica**. Le due alimentazioni possono essere utilizzate contemporaneamente per fornire energia e potenza necessaria per determinati movimenti o fasi di lavoro, oppure utilizzati alternativamente. **Le batterie possono essere ricaricate solamente tramite una presa a muro.**

MANUALE



Le apparecchiature a propulsione interamente **manuale** utilizzate per raggiungere altezze ridotte, funzionano grazie ad un accumulatore di potenza che accumula energia durante la discesa per rendere più facile il sollevamento.

La gamma LOXGREEN

-  Semoventi articolate e telescopiche
-  Verticali a pantografo
-  Carrelli telescopici
-  Elevatori di persone

IBRIDO



Le apparecchiature **Ibride** sono dotate di due tipi di motorizzazione, **termica ed elettrica**. Le due alimentazioni possono essere utilizzate contemporaneamente per fornire energia e potenza necessaria per determinati movimenti o fasi di lavoro, oppure utilizzati alternativamente. **Durante il lavoro in modalità diesel le batterie vengono ricaricate.**

BI-FUEL



Le apparecchiature **Bi-fuel** sono dotate di motore termico alimentato con **due tipologie di combustibile**, benzina e gas, alternabili indifferentemente.

I NOSTRI SERVIZI AGGIUNTIVI

my.Loxam

my.Loxam è il portale on-line di Loxam che ti permette di ottenere autonomamente e rapidamente tutte le informazioni sui tuoi noleggi in corso o conclusi.

Tutte le informazioni di cui hai bisogno a portata di click.

■ Noleggi

Accedi alle informazioni riguardanti i noleggi in corso, alle consegne e ritiri, e ai noleggi conclusi.

■ Amministrazione

Visualizza i documenti su addebiti e accrediti di cui hai bisogno.

■ Impostazioni

Gestisci il tuo account, oppure richiedi facilmente noleggi o corsi di formazione in tutta Italia tramite il modulo integrato.



Minilease®

MINILEASE® è un'offerta di noleggio a lungo termine che puoi adattare alle tue esigenze.

L'offerta prevede un servizio **all-inclusive** per noleggio, assistenza, manutenzione ed assicurazione.

Scegli il mezzo che desideri, noleggiarlo per un periodo **fino a 5 anni** e scopri tutti i vantaggi.

IL PARCO MEZZI



VERTICALI
altezza da 6 a 22 m

**CASSONATI
e AUTOCARRATE**
altezza fino a 32 m

**ARTICOLATE
e TELESCOPICHE**
altezza da 11 a 43 m

ELEVATORI DI PERSONE
altezza da 3 a 12 m



CARRELLI TELESCOPICI
altezza fino a 26 m

RAGNI
altezza da 13 a 21 m

**TUTTO
PER IL CANTIERE**

SETTORI DI SPECIALIZZAZIONE

Il parco mezzi LOXAM permette di offrire a tutti i clienti i mezzi specifici per lavorare più settori differenti, i nostri consulenti sapranno consigliare i mezzi più adatti al settore in cui gli operatori dovranno lavorare in altezza.

**VERDE PUBBLICO
E PRIVATO**



INDUSTRIA



EVENTI



COSTRUZIONI



**ENERGIE
RINNOVABILI**



**MONTAGGI
INDUSTRIALI**



LOGISTICA E GDO



**IMPIANTI
TECNOLOGICI**

Un servizio d'eccellenza

L'obiettivo di Loxam è offrire sempre il miglior servizio per i nostri clienti. Questo è possibile grazie a tutta la squadra Loxam, dove ognuno svolge il suo compito in stretto coordinamento con i colleghi. Solo in questo modo possiamo garantire il rispetto e la serietà dei nostri servizi e soddisfare al massimo le aspettative dei nostri clienti.

CUSTOMER SATISFACTION*



*Migliorato per il 4° anno consecutivo

FORMAZIONE E SICUREZZA

La legge Italiana considera come lavoro in quota *qualsiasi attività lavorativa che espone il lavoratore al rischio di caduta da una quota posta ad altezza superiore a 2 m rispetto ad un piano stabile (Art. 107 D.Lgs 81/2008)* per questo LOXAM ritiene che la giusta formazione correlata all'utilizzo dei DPI sia fondamentale per lavorare in sicurezza anche ad altezze ridotte ottemperando agli obblighi di legge.

Un team di esperti formatori segue i clienti identificando il corso più adatto ad ogni esigenza lavorativa, per poi proseguire con lo svolgimento della sezione teorica e pratica, fornendo infine tutta la documentazione specifica da esibire agli organi ispettivi.

► Centro autorizzato IPAF



L'offerta formativa

Dal 2013 offriamo corsi per l'utilizzo in sicurezza di attrezzature quali Piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE), Carrelli elevatori, Gru mobili e Gru su autocarro, corsi di sicurezza per lavori in quota, utilizzo Carroponte e montaggio/smontaggio Trabattelli.

Il tuo kit di sicurezza

LOXAM mette a disposizione una gamma di dispositivi di protezione individuale indispensabili per un lavoro consapevole in sicurezza, acquistabili singolarmente oppure secondo 2 tipologie di **Kit pre-assemblati**: **Kit Base** e **Kit Plus** (con cordino con assorbitore, in aggiunta ai componenti del Kit Base).

È inoltre attivo il **servizio di revisione periodica**, *obbligatoria ai sensi dell'Art.77 del D.lgs. 81/2008 e dalla norma UNI EN 365:2005*.

- Visita www.loxam.it per scoprire tutti i corsi, le date disponibili e le sedi o per scaricare la brochure specifica della formazione

Contattaci

☎ 800.177.155 int. 2
formazione@loxam.it



FORMAZIONE ADDETTI
ALL'USO DELLE ATTREZZATURE



FORMAZIONE GENERALE
DEI LAVORATORI



FORMAZIONE SPECIFICA
DEI LAVORATORI



FORMAZIONE ANTINCENDIO



FORMAZIONE ADDETTI
AL PRIMO SOCCORSO



FORMAZIONE PREPOSTI

- È DISPONIBILE IL SERVIZIO DI FORMAZIONE E-LEARNING PER CONSENTIRE DI SEGUIRE I CORSI TEORICI ON-LINE.
- È POSSIBILE ATTIVARE CORSI PERSONALIZZATI PRESSO LA PROPRIA STRUTTURA.



ACCESSORI PER LA SICUREZZA

Harness ON

Harness ON è un punto di ancoraggio intelligente che arresta il funzionamento della PLE finché l'operatore non aggancia il moschettone dell'imbracatura. Una volta agganciato il moschettone all'anello induttivo di Harness ON, un segnale elettronico comunica alla PLE che il funzionamento è sicuro e ne consente il funzionamento fino allo sgancio definitivo del moschettone.

Harness ON è una soluzione semplice e non interferisce nell'operatività del lavoro. Basta agganciarlo, collegarlo e azionarlo per garantire un lavoro in quota più sicuro.



Faretto da lavoro integrato

Il Faro da lavoro LOXAM installato direttamente sulla cesta e collegato all'alimentazione della piattaforma aerea per massima praticità, consentendo agli operatori di lavorare sempre con un'illuminazione ottimale.





PIATTAFORMA VERTICALE

Piattaforma verticale a pantografo semovente, particolarmente adatto per i lavori che richiedono spostamenti regolari in altezza o in luoghi diversi nel corso della giornata.

Possono essere alimentate elettricamente, a diesel o bi-energia.

CARATTERISTICHE

- Facilità di lavoro sia in aree aperte che chiuse.
- Eccellente manovrabilità.
- Traslazione dall'alto
- Disponibili versioni con estensione frontale
- Versioni elettriche ideali per superfici pavimentate e lavori interni
- Versioni diesel ideali per lavori in esterna e terreni sconnessi.

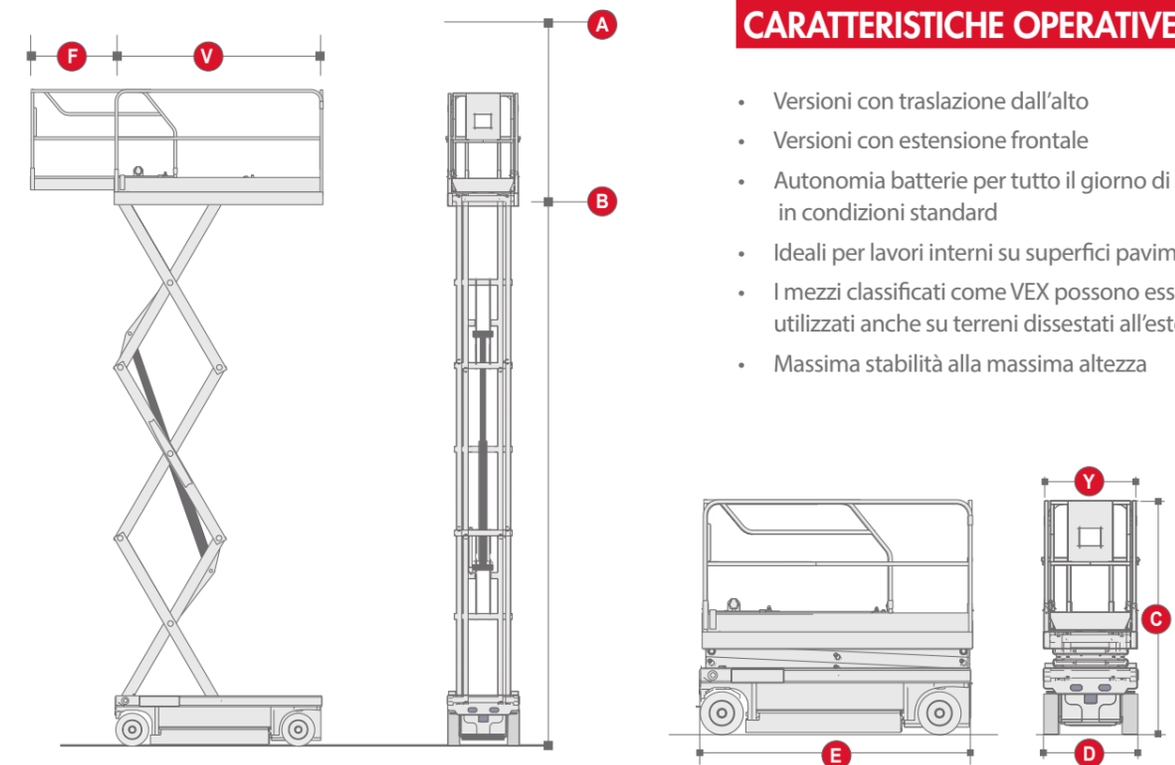
APPLICAZIONI:

Lavori che non richiedono sbraccio o necessitano di maggiore stabilità in ambienti interni ed esterni: installazioni industriali idrauliche ed elettriche, protezione antincendio, manutenzioni, ecc.



Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	VEE6	VEE8			VEE9		
Tipologia		Ampia	Stretta	Stretta	Stretta	Stretta	Stretta
A Altezza di lavoro (m)	6,45	8,27	7,76	7,72	7,80	8,20	9,20
B Altezza piano calpestio (m)	4,45	6,27	5,76	5,72	5,80	6,20	7,20
C Altezza a riposo (m)	1,91	2,14	2,00	2,01	2,14	2,00	1,76
D Larghezza (m)	0,76	1,20	0,76	0,76	0,81	0,80	0,79
E Lunghezza (m)	1,88	2,46	1,88	1,87	1,80	2,48	1,63
F Estensione (m)	0,92	0,92	0,92	0,90	0,90	0,92	1,00
Portata massima (Kg)	270	450	230	230	230	300	200
Peso (Kg)	1335	1950	1590	1565	1575	1875	1780
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	165x70	230x120	165x70	187x76	180 x 81	322 x 80	162x77
Ambiente di utilizzo	interno						
Codice	VEE6H280KX	VEE8H450KX	VEE8H230KS	VEE8J230KS	VEE8S230KS	VEE8H300KX	VEE9I200KS



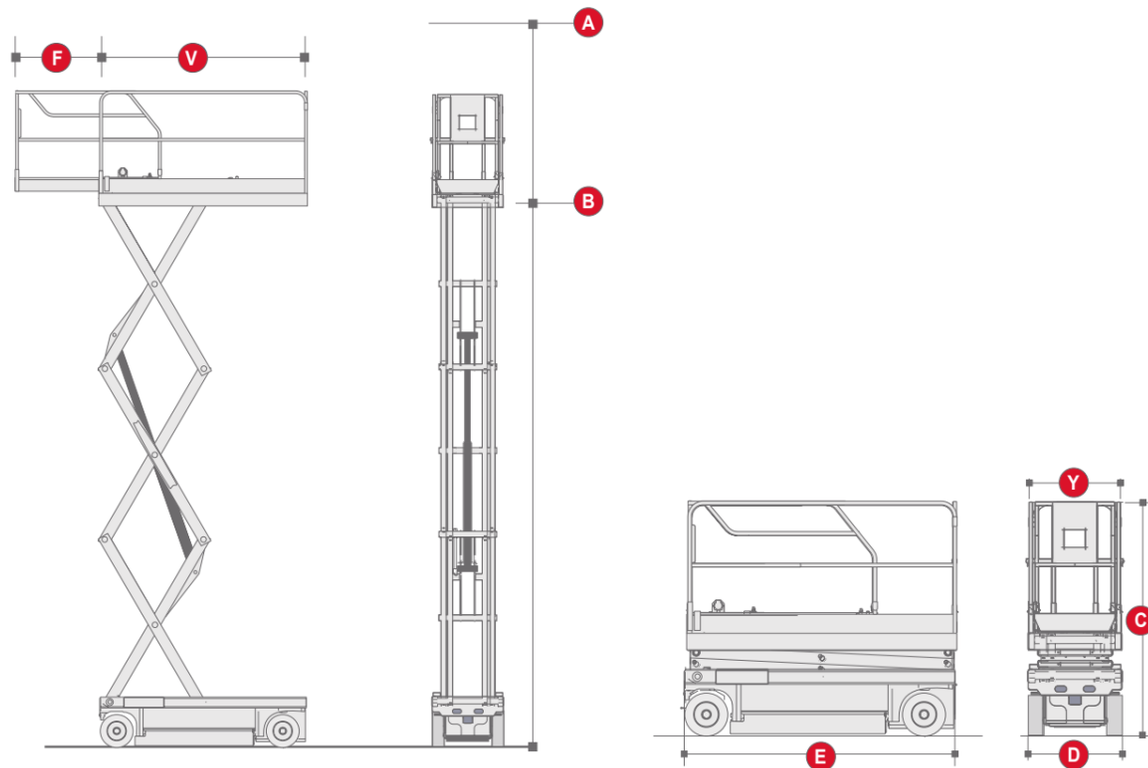
CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni con traslazione dall'alto
- Versioni con estensione frontale
- Autonomia batterie per tutto il giorno di lavoro in condizioni standard
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate
- I mezzi classificati come VEX possono essere utilizzati anche su terreni dissestati all'esterno
- Massima stabilità alla massima altezza

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

Modello	VEE10				VEE12			VEE14		
	Tipologia	Stretta								
A Altezza di lavoro (m)	10,14	10,00	9,80	9,77	12,14	12,00	1,75	13,80	13,80	13,90
B Altezza piano calpestio (m)	8,14	8,00	7,80	7,77	10,14	10,00	9,75	11,80	11,80	11,90
C Altezza a riposo (m)	2,26	2,18	2,18-2,35	2,33	2,54	2,38	2,47	2,50	1,94	2,11
D Larghezza (m)	1,20	0,81	0,80	0,81	1,80	1,20	1,20	1,20	1,50	1,22
E Lunghezza (m)	2,46	2,48	2,40-2,50	2,30	2,65	2,46	2,50	2,74	2,65	2,27
F Estensione (m)	0,92	0,92	0,92	0,90	1,20	0,92	1,20	0,92	1,40	1,40
Portata massima (Kg)	450	230	250	230	450	300	320	350	300	350
Peso (Kg)	2330	2160	2160	2135	3720	2630	2940	3175	4400	3315
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	230x120	230x80	240x80	230x76	250x154	230x120	332x117	230x120	229x146	226x120
Ambiente di utilizzo	interno									
Codice	VEE10H450KX	VEE10H230KS	VEE10H250KS	VEE10J230KS	VEE12H450KX	VEE12H300KS	VEE12H320KS	VEE14H350KS	VEE14I300KX	VEE14I350KS



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	Tipologia	VEE16	VEE19	VEE22	
		A Altezza di lavoro (m)	15,90	18,80	22,00
B Altezza piano calpestio (m)	13,90	16,80	20,00	19,70	
C Altezza a riposo (m)	2,74	3,40	3,82	3,74	
D Larghezza (m)	1,22	1,20	1,25	1,20	
E Lunghezza (m)	2,46	3,74	4,72	3,74	
F Estensione (m)	1,30	1,50	1,80	1,50	
Portata massima (Kg)	250	500	600	500	
Peso (Kg)	3000	7985	12350	9120	
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	227 x 116	338x116	430x119	338x116	
Ambiente di utilizzo	interno	interno	Interno	interno	
Codice	VEE16I250K	VEE190500KX	VEE22N600K	VEE220500KX	



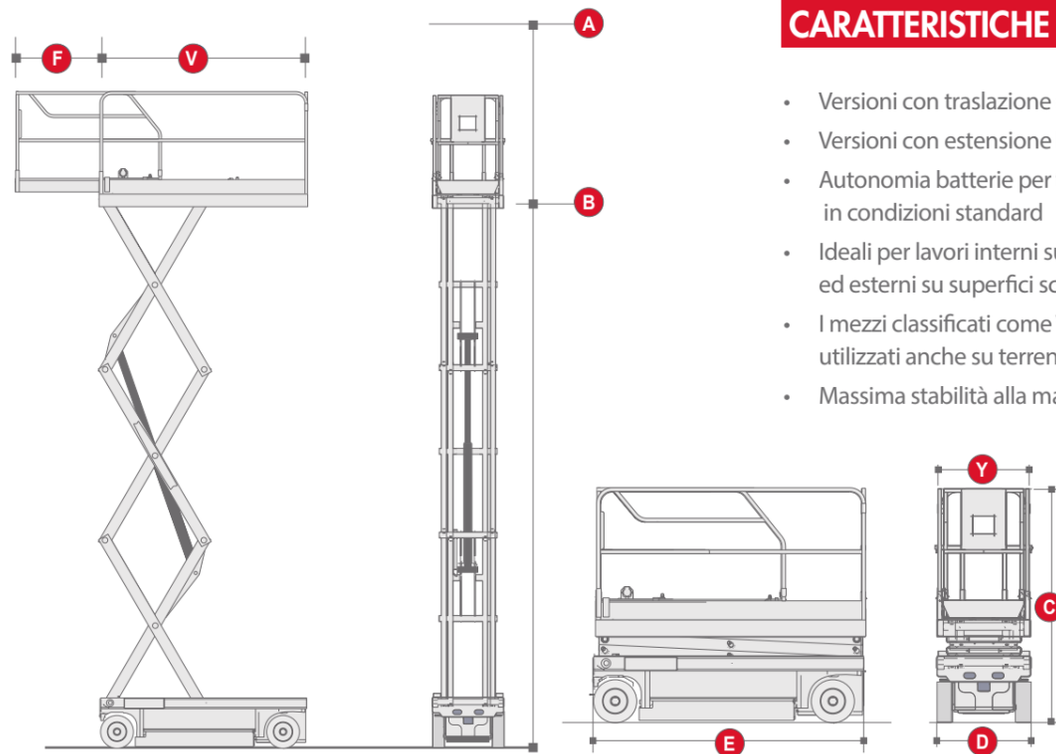
■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni con traslazione dall'alto
- Versioni con estensione frontale
- Autonomia batterie per tutto il giorno di lavoro in condizioni standard
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate
- Massima stabilità alla massima altezza

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

Modello	VEB10	VEX12	VEB13	VEB15	VEX18	VEX19
Tipologia	Cingolata					
A Altezza di lavoro (m)	10,00	12,00	12,80	14,08	18,00	19,00
B Altezza piano calpestio (m)	8,00	10,00	10,80	12,08	16,00	17,00
C Altezza a riposo (m)	2,61	2,61	2,68	2,94	3,15	3,20
D Larghezza (m)	1,64	1,76	1,80	1,80	2,30	2,20
E Lunghezza (m)	2,28	3,53	3,27	2,94	4,40	3,92
F Estensione (m)	1,12	1,07	1,50	1,50	0,98	2,00+0,90
Portata massima (Kg)	300	453	500-600	500	750,00	540
Peso (Kg)	2990	4284	4400-4700	4900	8048	8600
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	180x130	330 x 160	270 x 160	270x160	383x189	390 x 200
Ambiente di utilizzo	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno
Codice	VEB10AL300KC	VEX12J453K	VEB13I500K	VEB15I400K	VEX18H750KQ	VEX19I540K



CARATTERISTICHE OPERATIVE

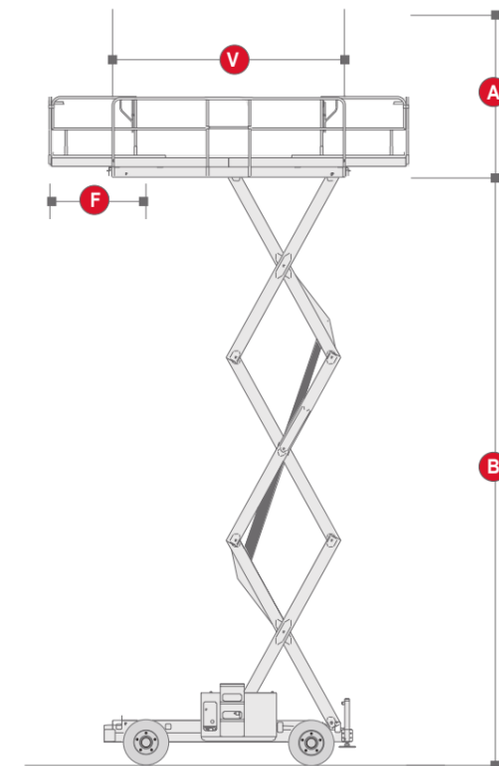
- Versioni con traslazione dall'alto
- Versioni con estensione laterale
- Autonomia batterie per tutto il giorno di lavoro in condizioni standard
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate ed esterni su superfici sconnesse
- I mezzi classificati come VEX possono essere utilizzati anche su terreni dissestati all'esterno
- Massima stabilità alla massima altezza

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

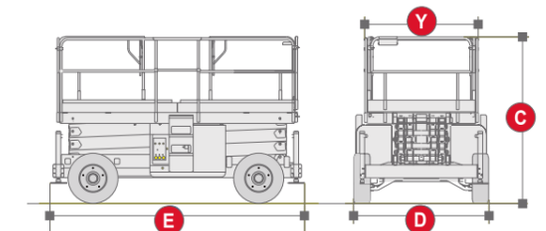
Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	VED12	VED15	VED16	VED18	VED19
Tipologia	Ampia				
A Altezza di lavoro (m)	12,00	12,40	15,00	16,20	18,00
B Altezza piano calpestio (m)	10,00	10,40	13,00	14,20	16,00
C Altezza a riposo (m)	2,57	2,55	2,75	3,01	2,96
D Larghezza (m)	2,25	1,80	2,25	2,20	2,25
E Lunghezza (m)	4,12	2,65	4,12	3,92	4,12
F Estensione (m)	1,00 (x2)	1,20	1,00 (x2)	2,00 + 0,90	1,00(x2)
Portata massima (Kg)	700	450	500	800	500
Peso (Kg)	5350	4080	6180	7950	7300
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	400x180	250x155	400x180	390 x 200	400x180
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno
Codice	VED12H700KA	VED12H450KX	VED15H500KX	VED16I800K	VED18H500KX
					VED19I540K



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Disponibili versioni con doppia estensione
- Versioni con traslazione dall'alto
- Trazione 4x4 con gomme anti-foratura
- Grande capacità di carico
- Ideali per lavori esterni su superfici sconnesse



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Contattaci al numero verde - 800.177.199



ELEVATORE DI PERSONA

Questi mezzi sono progettati per l'utilizzo in spazi ristretti o con accesso difficile, possono infatti passare attraverso porte, essere caricati su ascensori o montacarichi ed essere trasportati direttamente a bordo di furgoni aziendali.

Grazie alle ruote antitraccia gli elevatori non lasciano segni sulla pavimentazione, rendendoli ideali anche per lavori in case e uffici. Sono mezzi ideali per chi fa lavori di impiantistica o manutenzione

CARATTERISTICHE

- Ingombro ridotto grazie alle sue dimensioni che consentono il passaggio delle porte.
- L'elevatore verticale occupa pochissimo spazio a terra ed è quindi ideale per lavorare in spazi ristretti.
- Disponibili versioni con sbraccio
- Disponibili versioni a movimentazione e/o alimentazione manuale

APPLICAZIONI:

Sollevamento di persone per lavori in altezza in spazi ristretti.

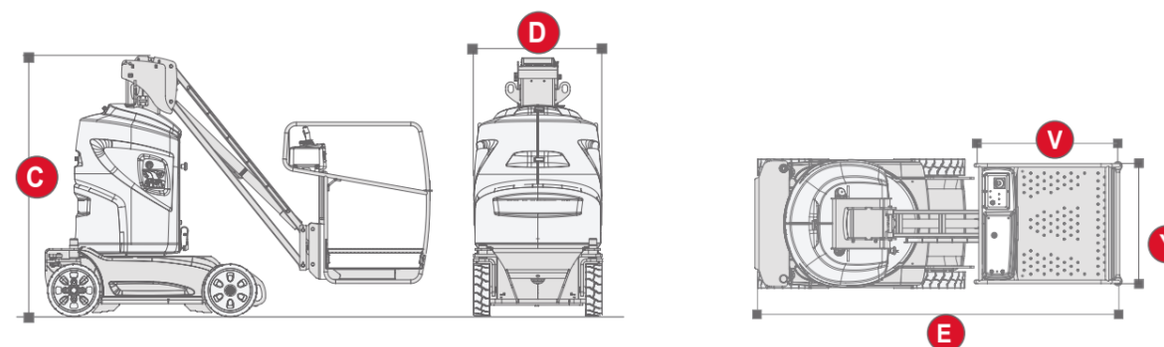


Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	EPE10	EPE12	
Tipologia			
A Altezza di lavoro (m)	10,00	9,90	12,65
B Altezza piano calpestio (m)	8,00	7,90	10,65
C Altezza a riposo (m)	1,99	1,99	1,99
D Larghezza (m)	1,00	0,99	1,20
E Lunghezza (m)	2,70	2,82	3,65
F Sbraccio (m)	3,00	3,15	6,05
Portata massima (Kg)	200	200	200
Peso (Kg)	2667	2650	4900
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	78 x 98	75 x 90	105 x 70
Ambiente di utilizzo	interno	interno	interno
Codice	EPE10H200KX	EPE10G200KX	EPE12J200K

CARATTERISTICHE OPERATIVE

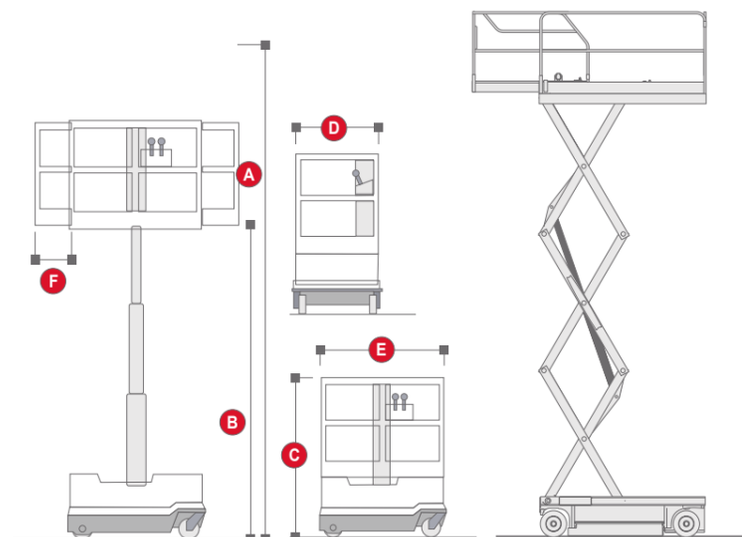
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate
- L'ingombro limitato permette l'utilizzo anche in spazi ristretti
- Sbraccio per agevolare l'accesso in spazi ristretti
- Massima stabilità alla massima altezza



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

Modello	EPE5	EPE6		EPPE5	EPPE6		EPPE7
Tipologia				Pantografo	Pantografo	Pantografo	Pantografo
A Altezza di lavoro (m)	4,90	5,70	5,80	5,20	5,90	6,50	6,90
B Altezza piano calpestio (m)	2,90	3,70	3,80	3,20	3,60	4,50	4,90
C Altezza a riposo (m)	1,74	1,69	1,75	1,81	1,97	0,80	1,99
D Larghezza (m)	0,73	0,76	0,79	0,76	0,76	0,76	0,78
E Lunghezza (m)	1,19	1,39	1,40	1,39	1,44	1,40	1,49
F Estensione (m)	0,29(x2)	0,40			0,60	0,55	0,66
Portata massima (Kg)	180	230	230	200	240	227	230
Peso (Kg)	550	840	835	500	880	880	750
ExD Dim. Piano di lavoro (cm)	111 x 68	133 x 75	138 x 77	125 x 62	129 x 70	60 x 130	133 x 70
Ambiente di utilizzo	interno	interno	interno	Interno	Interno	Interno	Interno
Codice	EPE5BT180KX	EPE6LG230KX	EPE6H230KX	EPPE5I200KS	EPPE6N240K	EPPE6J227K	EPPE7I230KS



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Peso ridotto
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate
- L'ingombro limitato permette l'utilizzo anche in spazi ristretti
- Versioni a colonna o a pantografo

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Maggiori informazioni su www.loxam.it

ELEVATORI MANUALI

Modello	EPM3	EPM4
Tipologia		
A Altezza di lavoro (m)	3,50	4,20
B Altezza piano calpestio (m)	1,50	2,20
C Altezza a riposo (m)	1,55	1,94
D Larghezza (m)	0,70	0,70
E Lunghezza (m)	0,98	1,28
Portata massima (Kg)	150	150
Peso (Kg)	180	305
ExD Dim. Piano di lavoro (cm)	72 x 60	85 x 64
Ambiente di utilizzo	interno	interno
Codice	EPM3J150K	EPM4J150K



Gli elevatori di persona manuali non necessitano di batterie, per essere posizionati necessitano di essere spinti manualmente, mentre il sistema di sollevamento è gestito da una manovella.



Gli elevatori di persona push around per essere posizionati devono essere spinti manualmente, ma a differenza degli elevatori manuali il sistema di sollevamento è alimentato elettricamente.



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

ELEVATORI PUSH AROUND

Modello	EPM5
Tipologia	senza stabilizzatori
A Altezza di lavoro (m)	5,10
B Altezza piano calpestio (m)	3,10
C Altezza a riposo (m)	1,85
D Larghezza (m)	0,78
E Lunghezza (m)	1,60
Portata massima (Kg)	250
Peso (Kg)	342
ExD Dim. Piano di lavoro (cm)	152 x 75
Ambiente di utilizzo	interno
Codice	EPM5J250K

CARATTERISTICHE OPERATIVE

- **ATTENZIONE:** i modelli MANUALI sono a movimentazione e sollevamento manuale mentre i modelli PUSH AROUND sono a movimentazione manuale
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate
- L'ingombro limitato permette l'utilizzo anche in spazi ristretti
- Massima stabilità alla massima altezza
- Le dimensioni ridotte facilitano il passaggio attraverso le porte



PIATTAFORMA ARTICOLATA

Piattaforma aerea articolata per il sollevamento di persone in ambienti interni ed esterni per lavori in altezza che richiedono l'aggiramento di ostacoli e un lungo sbraccio.

CARATTERISTICHE

- Lungo sbraccio.
- Facilità di lavoro in aree aperte.
- Versatilità: installazione di strutture, muratura, pittura, ecc
- Eccellente manovrabilità nelle aree più congestionate.
- Robusto e affidabile.
- Accesso per evitare gli ostacoli.
- Sistema di sicurezza antischiacciamento per reagire alle situazioni di pericolo e consente all'operatore di reagire a una situazione di pericolo.

APPLICAZIONI:

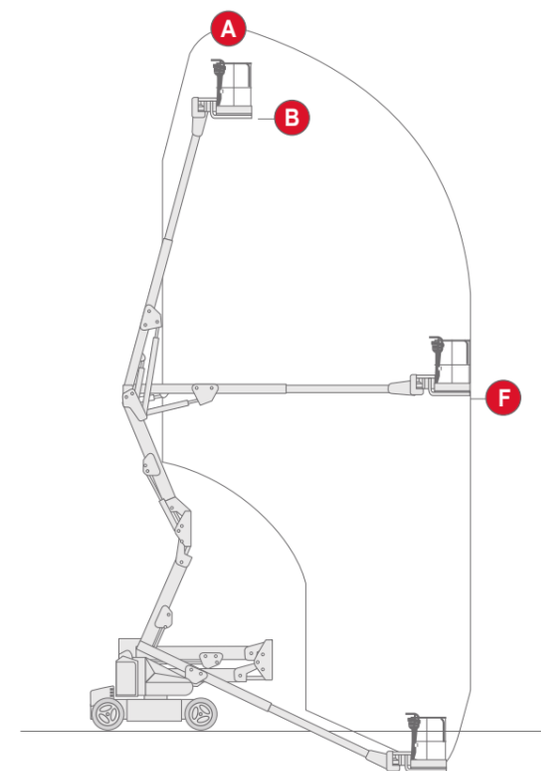
Sollevamento di persone per eseguire lavori in altezza in aree di difficile accesso, che richiedono l'aggiramento di ostacoli.

In ambienti interni ed esterni: installazioni industriali idrauliche ed elettriche, protezione antincendio, manutenzioni, ecc.



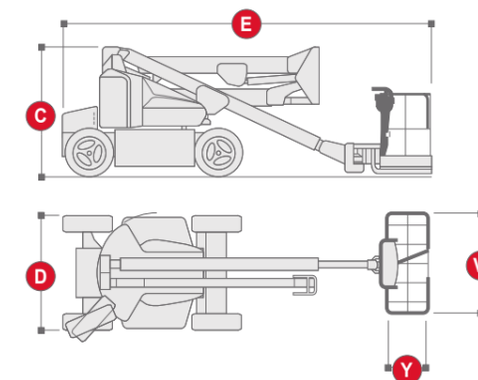
Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	ARE11			ARE15	ARE16		ARE17		
	Stretta	Stretta	Stretta						
A Altezza di lavoro (m)	11,70	11,14	12,00	11,14	15,00	15,92	15,72	15,70	17,60
B Altezza piano calpestio (m)	9,70	9,14	10,00	9,14	13,00	13,92	13,72	13,70	15,60
C Altezza a riposo (m)	1,99	2,00	1,99	2,01	2,00	2,00	2,01	2,00	2,15
D Larghezza (m)	1,34	1,19	1,20	1,22	1,50	1,79	1,75	1,75	1,79
E Lunghezza (m)	5,64	5,11	5,43	5,59	6,60	6,83	6,45	6,65	7,21
F Sbraccio (m)	7,22	6,53	6,70	6,25	8,45	7,65	7,24	8,05	7,63
Portata massima (Kg)	230	227	230	230	230	227	230	230	220
Peso (Kg)	7040	6427	5910	7052	7300	7394	6532	6950	7900
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	115x80	119x76	120x80	122x76	120x80	183x76	152x76	120 x 80	160 x 90
Ambiente di utilizzo	interno	Interno	Interno						
Codice	ARE11H230KX	ARE11G227KX	ARE11H230KS	ARE11J230KS	ARE15H230KX	ARE16G227KX	ARE16J230KX	ARE16H230K	ARE17I220K



CARATTERISTICHE OPERATIVE

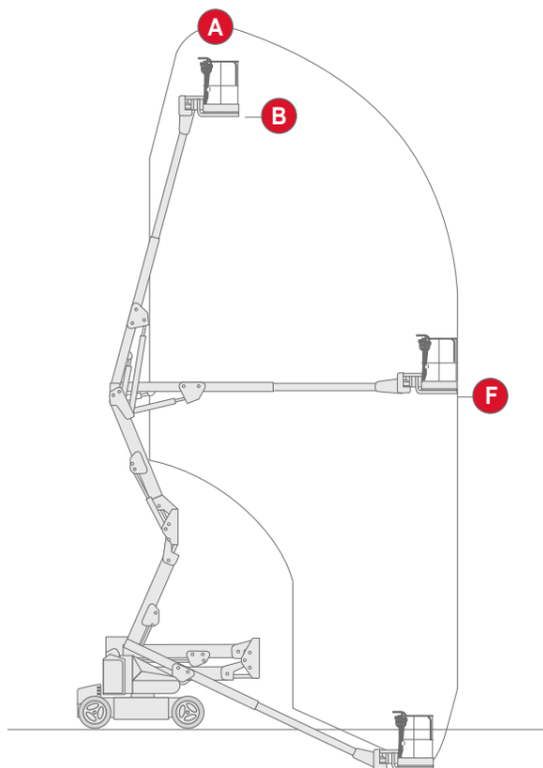
- Versioni con traslazione dall'alto
- Tutti i modelli sono dotati di cesta con JIB
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

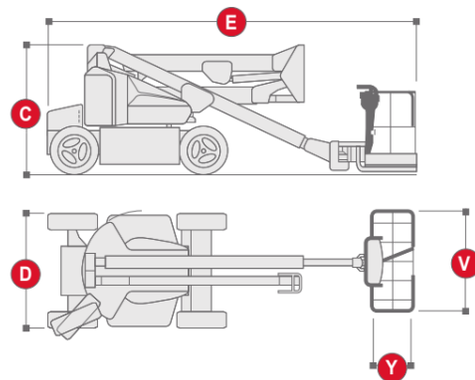
Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

Modello	ARX18	ARI20		ARI22	ARI26	ARI28
Tipologia		4x4	4x4x4	4x4	4x4x4	4x4x4
A Altezza di lavoro (m)	18,00	20,16	20,76	22,21	26,38	28,10
B Altezza piano calpestio (m)	16,00	18,16	18,76	20,21	24,38	26,10
C Altezza a riposo (m)	2,27	2,54	2,50	2,57	3,00	2,89
D Larghezza (m)	2,26	2,49	2,41	2,33	2,49	2,50
E Lunghezza (m)	7,77	8,15	8,54	9,55	11,13	11,83
F Sbraccio (m)	10,00	11,15	11,91	12,72	16,45	19,40
Portata massima (Kg)	250	227	250	250	230	250
Peso (Kg)	7985	7756	9785	9500	16110	18400
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	183 x 76	76 x 183	183 x 80	79 x 183	183 x 91	244 x 91
Ambiente di utilizzo	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno
Codice	ARX18J250K	ARI20G227KQ	ARI20H250KQ	ARI22N250KQ	ARI26J230K	ARI28N250KQ



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni con traslazione dall'alto
- Tutti i modelli sono dotati di cesta con JIB
- Ideali per lavori interni su superfici pavimentate ed esterni su superfici sconnesse
- Disponibili versioni 4 ruote motrici sterzanti (4x4x4)
- I veicoli Bi-Energia possono essere alimentati a diesel o elettrico
- I mezzi classificati come ARX possono essere utilizzati anche su terreni dissestati all'esterno

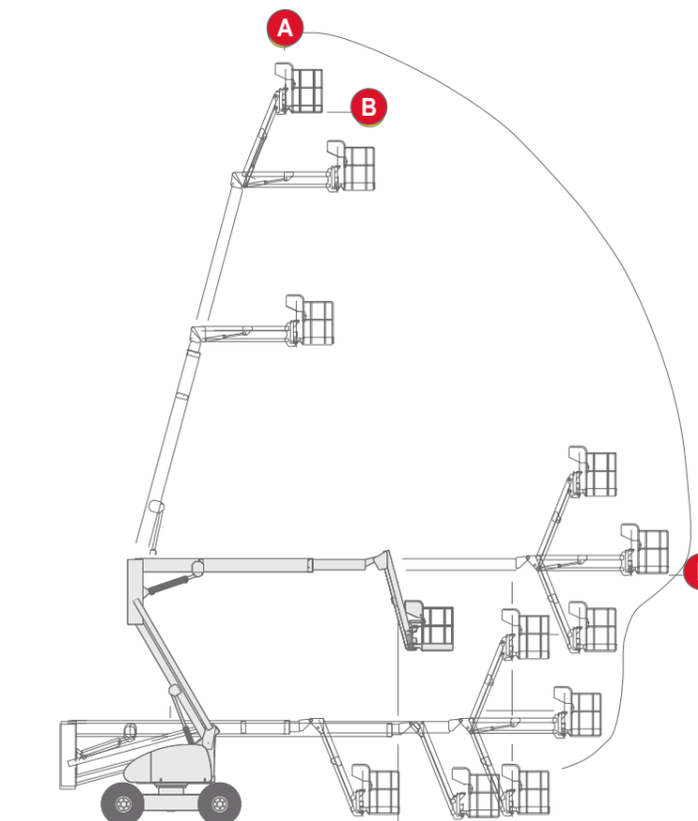


■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

 I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

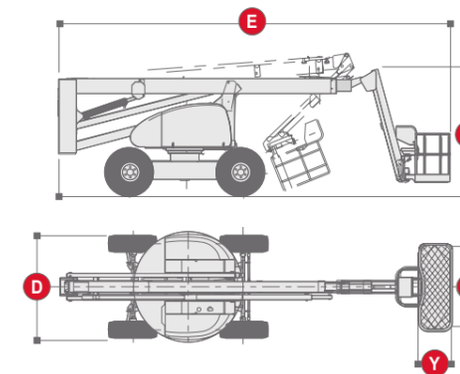
Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	ARD16	ARD18		ARD20	ARD21	ARD26	ARD32	ARD40	ARD41		
Tipologia	4x4x4	4x4x4	4x4	4x4		4x4 x4	4x4	4x4x4	4x4x4	4x4x4	
A Altezza di lavoro (m)	16,00	17,60	17,81	18,00	20,47	20,65	26,38	25,60	32,00	40,10	41,00
B Altezza piano calpestio (m)	14,00	15,60	15,81	16,00	18,47	18,65	24,37	23,60	30,00	38,10	39,00
C Altezza a riposo (m)	2,30	2,15	2,29	2,27	2,54	2,67	3,00	2,67	2,70	3,05	3,05
D Larghezza (m)	2,30	2,33	2,34	2,35	2,49	2,35	2,44	2,38	2,50	2,49	2,53
E Lunghezza (m)	6,75	7,60	7,78	7,77	8,80	9,00	11,12	12,00	11,20	11,46	12,50
F Sbraccio (m)	8,30	10,55	9,48	10,00	12,10	13,90	15,74	16,20	21,30	19,25	19,80
Portata massima (Kg)	230	250	230	250	227	250	230	230	250	230-450	230
Peso (Kg)	6650	7890	7650	7985	10292	12260	15030	15950	20900	19958	23100
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	183x80	180x80	183x76	183x76	244x91	180x80	183x91	180x80	244x80	244x91	244x80
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno
Codice	ARD16H230KX	ARD18H250KX	ARD18J230KX	ARD18J250KN	ARD20J230K	ARD21H250KQ	ARD26J230KX	ARD26H230KQ	ARD32H250KQ	ARD40J230KX	ARD41H230KQ



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni con traslazione dall'alto
- Trazione 4x4 e con gomme anti-foratura
- Sbraccio orizzontale
- Bassi consumi di carburante
- Ideali per ambienti di lavoro con accesso difficile
- Ideali per lavori esterni su superfici sconnesse e con ostacoli
- Tutti i modelli sono dotati di cesta con JIB



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Contattaci al numero verde -  800.177.199



PIATTAFORMA TELESCOPICA

Piattaforme aeree telescopiche diesel per il sollevamento di persone all'aperto durante lavori in quota ad altezze importanti che richiedono un ampio sbraccio.

CARATTERISTICHE

- Lungo sbraccio.
- Facilità di lavoro in aree aperte.
- Versatilità: installazione di strutture, muratura, pittura, ecc
- Sistema antischiacciamento: rileva il rischio di schiacciamento e consente all'operatore di reagire a una situazione di pericolo.

APPLICAZIONI:

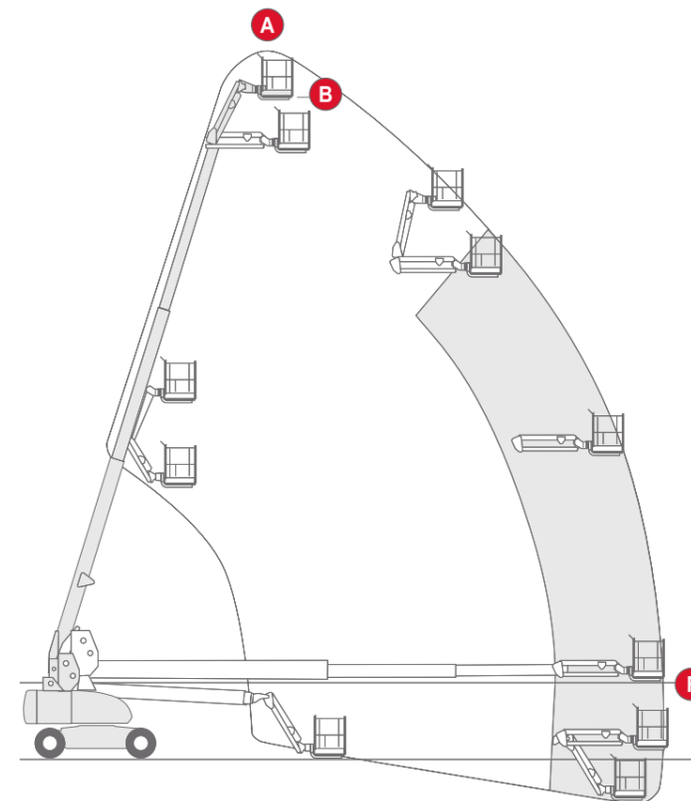
Sollevamento diretto e rapido di persone per lavori in altezza con accesso libero o che richiedono grande sbraccio orizzontale come lavori strutturali, edilizia, pittura, demolizione, eventi, ecc.



CINGOLATO

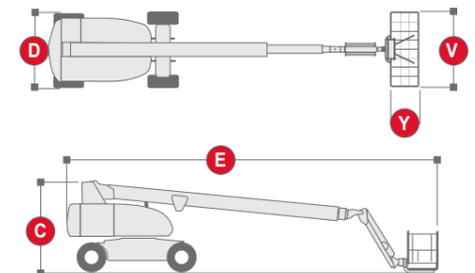
Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	TED22		TED28		TED43		TEX16	TEE20	TEX28	
Tipologia	4x4	4x4	4x4x4	4x4	4x4x4	4x4x4	Cingolata Elettrica	4x4 Elettrica	4x4 Elettrica	
A Altezza di lavoro (m)	21,80	22,60	22,12	27,90	28,21	42,20	43,00	16,00	20,29	28,60
B Altezza piano calpestio (m)	19,80	20,60	20,12	25,90	26,21	40,20	41,00	14,00	18,29	26,60
C Altezza a riposo (m)	2,74	2,82	2,56	2,85	3,05	3,05	3,05	1,99	2,60	2,89
D Larghezza (m)	2,43	2,48	2,44	2,48	2,49	2,50	2,53	1,35	2,50	2,50
E Lunghezza (m)	9,40	10,24	10,31	13,05	12,19	14,80	12,30	5,17	9,90	11,66
F Sbraccio (m)	17,20	19,50	17,30	23,85	22,86	20,20	20,00	8,50	13,23	21,90
Portata massima (Kg)	227	250	230	230	230	230-450	230-450	230	230	454
Peso (Kg)	12882	13750	13115	18100	16490	21400	20580	3910	7076	18400
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	183x76	180x80	183x91	244x91	244x91	244x91	244x80	140 x 70	183x76	244 x 90
Ambiente di utilizzo	esterno	interno/esterno	interno/esterno	interno/esterno						
Codice	TED22G227KX	TED22H250KX	TED22J230KX	TED28H230KX	TED28J230KX	TED43H230KX	TED43J230KQ	TEX16AL230KC	TEE20J230KX	TEX28N454K



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Disponibili versioni con traslazione dall'alto
- Disponibili modelli dotati di cesta con JIB
- Grande sbraccio orizzontale



LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

Contattaci al numero verde - 800.177.199



PIATTAFORMA RAGNO

Piattaforme aeree "ragno" caratterizzate da stabilizzatori che ricordano le zampe di un ragno e che garantiscono stabilità e sicurezza durante il lavoro in altezza. Sono molto versatili e si adattano a diversi tipi di lavori, come manutenzione, restauro, potatura e pittura.

CARATTERISTICHE

- Dimensioni compatte
- Ideale per superfici sconnesse e con ostacoli
- Ideale per lavorare in ambienti di lavoro con accesso difficile

APPLICAZIONI:

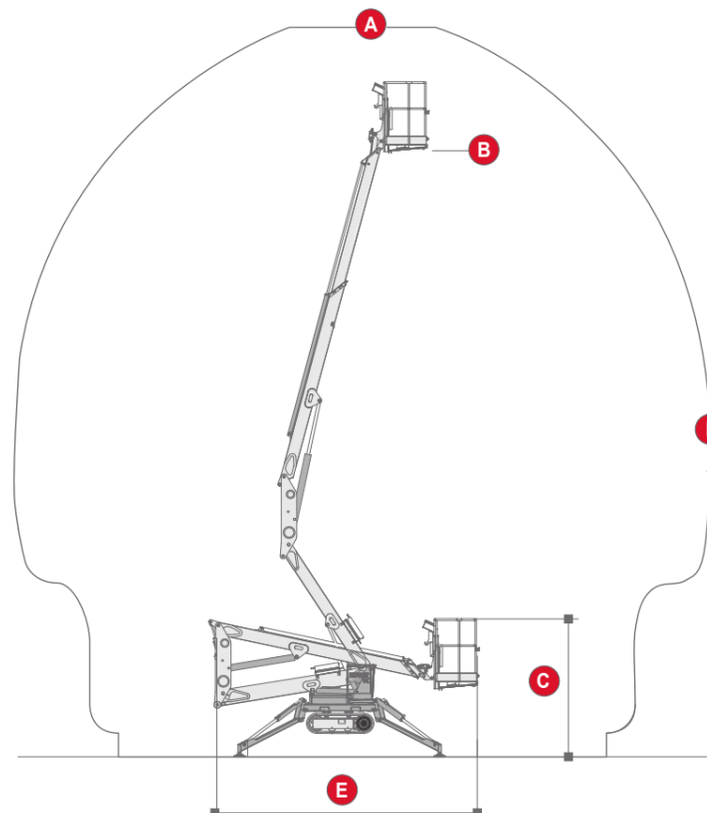
Sollevamento di persone per lavori di restauro, manutenzione, potatura e pittura.



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Maggiori informazioni su www.loxam.it

Modello	RAB13	RAB16	RAB18	RAB20	RAB21		
Tipologia							
A Altezza di lavoro (m)	12,75	13,00	15,60	17,60	17,60	20,15	21,00
B Altezza piano calpestio (m)	10,75	11,00	13,60	15,60	15,60	18,15	19,00
C Altezza a riposo (m)	1,99	2,00	1,95	1,95	1,99	1,99	2,00
Larghezza (m)	0,78	0,78	0,89	0,89	0,78	1,09	0,80/1,16
E Lunghezza (m)	4,75	3,76	4,90	5,48	5,12	5,01	4,90
F Sbraccio (m)	6,05	6,00	7,50	8,50	7,40	9,70	9,50
Portata massima (Kg)	200	200	200	200	200	230	200
Peso (Kg)	1400	1600	1950	2200	2400	3100	3000
Dim. Piano di lavoro (cm)	142x70	130x78	110 x 70	111 x 70	142 X 70	133x69	140X70
Ambiente di utilizzo	interno/esterno						
Codice	RAB13P200KX	RAB13G200KX	RAB16EL200K	RAB18EL200K	RAB18P200KX	RAB20H1230K	RAB21F200KX



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Adatta ad ambienti di lavoro che richiedono macchinari agili
- Massima stabilità alla massima altezza
- Ideali per lavori esterni su superfici sconnesse e con ostacoli
- Ideali per ambienti di lavoro con accesso difficile
- Compatti e manovrabili

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199



PIATTAFORMA AUTOCARRATA

Piattaforma di lavoro aerea su veicolo leggero omologato per la guida su strada adatto al sollevamento di persone anche su strada pubblica e per lavori che richiedono spostamenti frequenti e su lunghe distanze. Ideale per la posa di cavi, luminarie, segnaletica, potatura, ecc.

Le versioni su pick-up consentono l'utilizzo in spazi più ristretti garantendo una maggiore versatilità

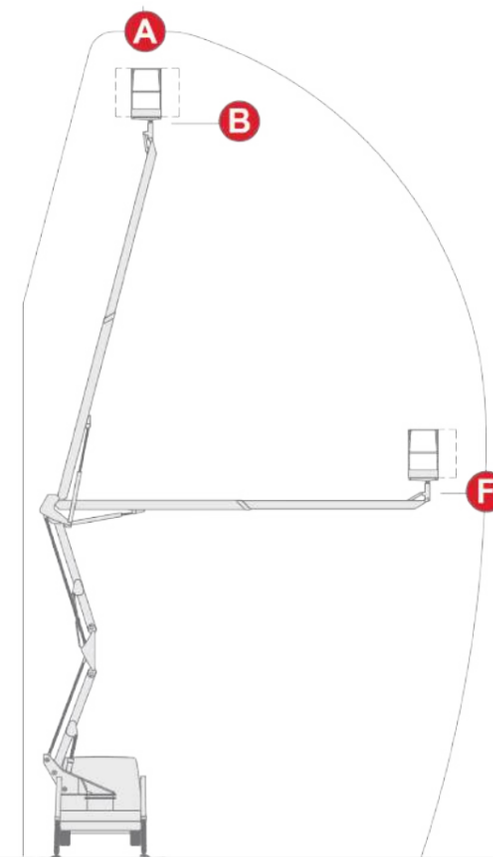
CARATTERISTICHE

- Pochi vincoli normativi: è sufficiente la patente "B" per utilizzarla (eccetto AAD32).
- Versatile: Posa di cavi, installazione di cartelli, pulizia di facciate, potatura, ecc...
- Ideale per lavori ripetitivi che richiedono movimenti frequenti.

APPLICAZIONI:

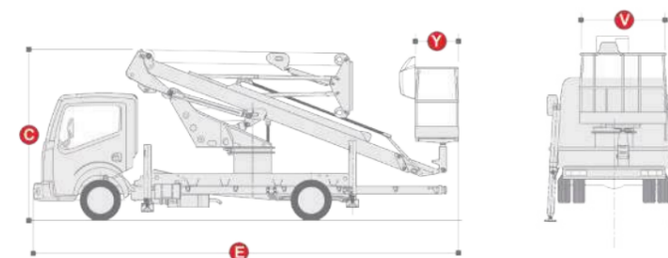
- Sollevare persone per eseguire lavori in altezza su strada pubblica o che richiedono spostamenti frequenti anche in posizioni distanti.
- Posa di cavi, insegne, decorazioni, illuminazione, pulizia di facciate in vetro, potatura, eventi, ecc.

Modello	AAD14		AAD16		AAY16	AAD20				
Tipologia										
A Altezza di lavoro (m)	13,70	14,00	15,90	16,00	15,90	19,40	19,60	20,50	19,80	
B Altezza piano calpestio (m)	11,70	12,00	13,90	14,00	13,90	17,40	17,60	18,50	17,80	
F Sbraccio (m)	7,20	6,00	9,60	6,30	9,60	9,00	9,00	9,00	8,40	
Portata massima (Kg)	250	200	230	200	230	200	223	200	200	
Peso (Kg)	3500	2050	2800	3500	2800	3500	3500	3500	3500	
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	140 x 70	140 x 60	120 x 70	140 x 60	120 x 70	140 x 70	140 x 70	140 x 70	140 x 85	
Rotazione torretta (°)	700	360	700	90	700	700	700	cont.	360	
E Lunghezza in ordine di marcia (m)	2,60	4,91	5,44	4,62	5,40	6,80	7,44	6,42	5,39	
C Altezza in ordine di marcia (m)		2,01	2,63	2,65	2,63	2,73	3,07	2,87	2,89	
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	
Codice	AAD14E250K	AAD14B200KX	AAD16E250KPK	AAD16V200K	AAY16E230K	AAD20E200KX	AAD20E230K	AAD20B200KX	AAD20V200KX	



CARATTERISTICHE OPERATIVE

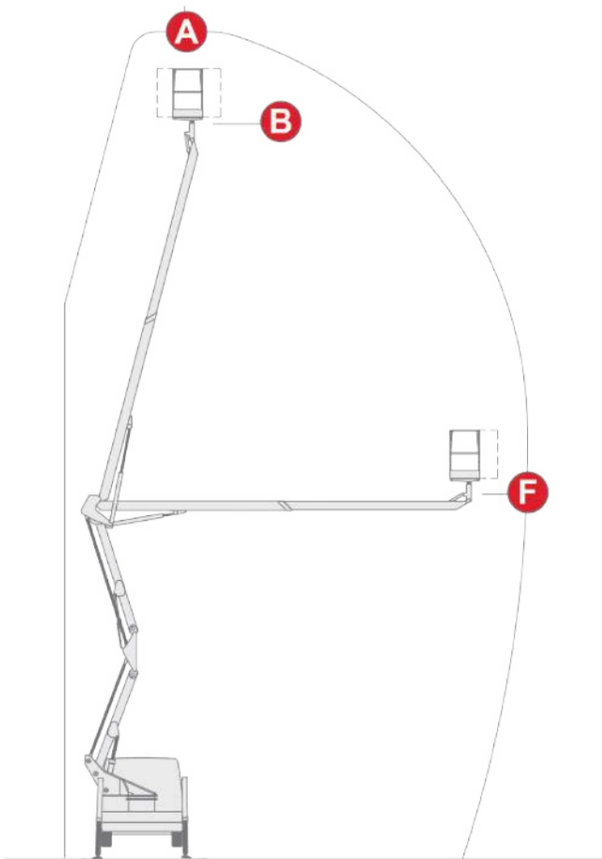
- Versioni ARTICOLATE
- Guidabili con patente B (eccetto AAD32)
- Comandi dal cestello
- Limitatore di carico nel cestello
- Presa elettrica nel cestello 230 V
- Le autocarrate montate su pick-up consentono l'utilizzo in spazi più ristretti garantendo una maggiore versatilità
- Il peso si riferisce a peso totale a terra (peso del mezzo + carico massimo)



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

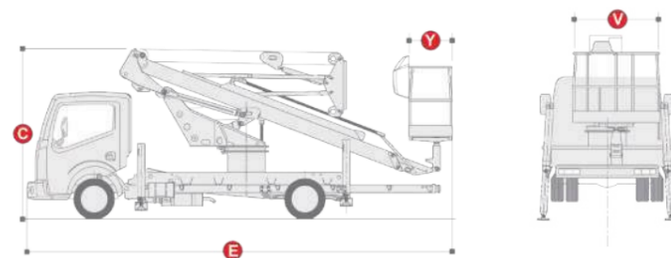
 I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

Modello	AAD23		AAD24	AAD28	AAD32	
Tipologia						
A Altezza di lavoro (m)	23,60	22,90 - 23,20	23,60	23,70	27,80	32,00
B Altezza piano calpestio (m)	21,60	20,90 - 21,20	21,60	21,70	25,80	30,00
F Sbraccio (m)	12,70	10,80 - 11,60	13,10	8,70	14,50	18,00
Portata massima (Kg)	230	250	300	225	300	280
Peso (Kg)	3500	3500	3500	3500	3500	12000
VxY Dim. Piano di lavoro (cm)	140x70	140x85	140 x 70	140x70	140 x 70	180 x 70
Rotazione torretta (°)	90	360	700	cont.	90	700
E Lunghezza in ordine di marcia (m)	7,57	5,39	7,57	6,29	6,88	8,41
C Altezza in ordine di marcia (m)	2,10	2,89	3,01	2,85	2,85	3,60
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno
Codice	AAD23E230K	AAD23V250K	AAD23E300K	AAD24E225KX	AAD28E300KX	AAD32E280K
						PATENTE C



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni ARTICOLATE
- Guidabili con patente B (eccetto AAD32)
- Comandi dal cestello
- Limitatore di carico nel cestello
- Presa elettrica nel cestello 230 V
- Le autocarrate montate su pick-up consentono l'utilizzo in spazi più ristretti garantendo una maggiore versatilità
- Il peso si riferisce a peso totale a terra (peso del mezzo + carico massimo)



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Maggiori informazioni su www.loxam.it

SPOSTATI SU STRADA CON FACILITÀ

Le autocarrate ti permettono di circolare liberamente in strada, consentendoti di spostarti liberamente tra un luogo di lavoro e l'altro.



Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199



CARRELLO TELESOPICO

Carrello elevatore telescopico compatto e facile da usare, ideale per i cantieri edili.

Le sue dimensioni compatte consentono di spostarsi facilmente per svolgere attività come movimentazione dei pallet e carico/scarico di materiali.

I modelli di dimensioni più elevate possono essere inoltre utilizzati come gru compatte all-terrain ideali per la movimentazione di materiali in complessi residenziali e grandi edifici

Può essere alimentato a diesel o elettricamente.

CARATTERISTICHE

- Compatto e facile da manovrare.
- Grande stabilità
- Il raggio di sterzata ottimale gli conferisce un'eccellente manovrabilità
- Facile da usare, questo carrello è dotato di un cruscotto ergonomico.
- Disponibile in versione rotativa, con stabilizzatori

APPLICAZIONI:

Scarico, stoccaggio, distribuzione e prelievo di materiali.

Con gli accessori appropriati:

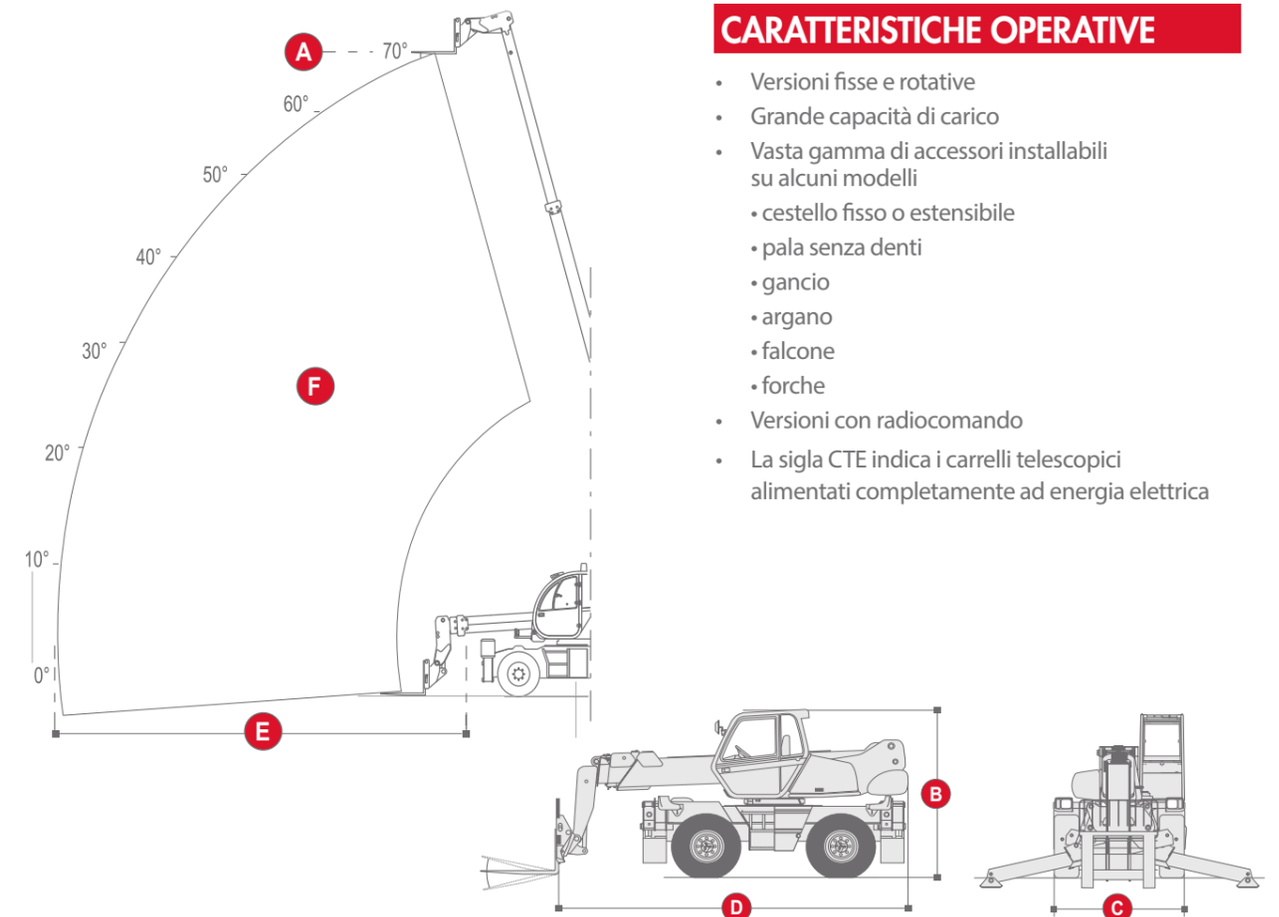
- Lavori agricoli,
- pulizia di cantieri e rimozione di detriti, sollevamento di carichi,
- sollevamento di persone.



Maggiori informazioni su www.loxam.it

CARRELLI TELESOPICI ALTEZZA DA 5 A 13m (la categoria prosegue nella pagina successiva)

Modello	CTD6	CTD9	CTD10				CTD13		CTE5
Tipologia	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso	Fisso Elettrico
A Altezza di lavoro (m)	5,78	8,70	9,60	10,00	9,62	9,65	12,40/12,50	13,60	4,80
B Altezza a riposo (m)	1,91	2,21	2,86	2,38	2,90	2,49	2,50/2,86	2,67	1,97
C Larghezza (m)	1,80	2,12	2,29	2,26	2,40	2,36	2,29/2,31	2,43	1,54
D Lunghezza (m)	4,10	4,85	5,05	4,96	5,95	5,91	5,56/5,97	6,47	3,32
E Sbraccio (m)	3,25	5,60	6,20	2,20	5,95	5,40	8,50/8,79	9,80	2,60
F Portata massima (Kg)	2500	3200	3800	3200	12000	7000	4000	4000	2500
Peso (Kg)	4800	7050	8700	7960	17000	11300	9850/10100	11400	4950
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	interno/esterno
Codice	CTD6D25QX	CTD9D32Q	CTD10D38Q	CTD10H32QKX	CTD10U12TKX	CTD10D70QKX	CTD13D40QKX	CTD13H40QX	CTE5ME25Q



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni fisse e rotative
- Grande capacità di carico
- Vasta gamma di accessori installabili su alcuni modelli
 - cestello fisso o estensibile
 - pala senza denti
 - gancio
 - argano
 - falcone
 - forche
- Versioni con radiocomando
- La sigla CTE indica i carrelli telescopici alimentati completamente ad energia elettrica

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

 I mezzi contrassegnati da questo simbolo fanno parte della gamma Loxgreen. Maggiori informazioni a pag. 8

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199

CTD

Modello	CTD13		CTD15		CTD16			CTD17				
	Fisso	Fisso	Fisso	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Fisso	Fisso	Rotativo	Rotativo	Rotativo	
A Altezza di lavoro (m)	13,6	13,6	14,80	15,70	15,82	15,70	16,60	16,90	16,80	17,20	17,30	
B Altezza a riposo (m)	2,6	2,58	2,52	3,00	2,97	3,03	2,50	2,55	3,01	2,67	3,02	
C Larghezza (m)	2,43	2,32	2,55	2,38	2,39	2,38	2,42	3,36	2,38	2,43	2,43	
D Lunghezza (m)	6,43	6,09	6,31	6,53	6,36	6,74	5,97	6,29	6,30	6,76	6,07	
E Sbraccio (m)	9,8	9,8	10,40	13,35	13,20	14,40	12,40	12,70	15,10	12,85	14,50	
F Portata massima (Kg)	3600	3500	5500	3500	3500	3800	4000	4000	4000	4000	4200	
Peso (Kg)	10340	10210	13500	13100	12955	13200	11600	12260	15030	12100	14600	
Ambiente di utilizzo	esterno		esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	
Codice	CTD13H36QX	CTD13U35QF	CTD15N55Q	CTD16D35QR	CTD16U35QR	CTD16D38QR	CTD17M50Q	CTD17D40QX	CTD17D40QR	CTD17H40QX	CTD17U42QR	

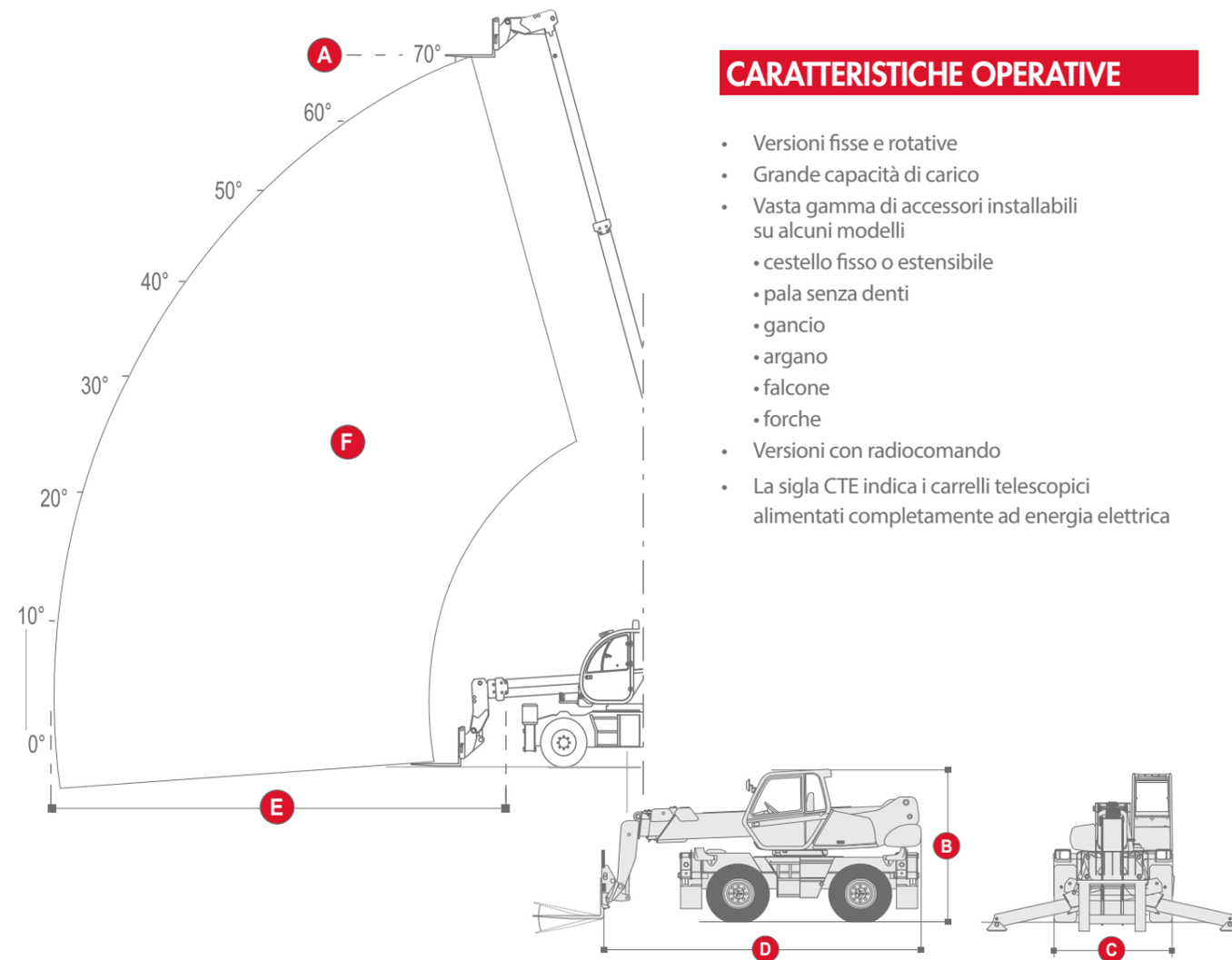


■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Maggiori informazioni su www.loxam.it

CTD

Modello	CTD18		CTD19		CTD21			CTD25			CTD26
	Fisso	Rotativo	Rotativo	Fisso	Rotativo						
A Altezza di lavoro (m)	17,50	17,56	17,56	18,80	20,50	20,70	20,60	24,50	24,60	24,60	25,90
B Altezza a riposo (m)	2,50	3,09	3,12	2,52	3,03	3,09	3,02	3,00	3,09	3,05	3,10
C Larghezza (m)	2,40	2,50	2,54	2,53	2,38	2,50	2,43	2,37	2,50	2,43	2,50
D Lunghezza (m)	6,27	6,69	6,69	6,39	7,15	6,57	6,78	7,93	7,62	7,82	8,08
E Sbraccio (m)	13,17	14,00	14,26	14,10	18,10	17,70	18,10	18,41	19,00	18,50	21,70
F Portata massima (Kg)	4000	4000	4999	5500	5000	4999	4999	4000	4999	4000	6000
Peso (Kg)	11950	15300	15100	14100	16900	16500	16095	16700	17230	17165	18000
Ambiente di utilizzo	esterno		esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno
Codice	CTD18U40QF	CTD18RN40QR	CTD18N50QR	CTD19N55Q	CTD21D50QR	CTD21N50QR	CTD21U50QR	CTD25D40QR	CTD25N50QR	CTD25U40QR	CTD26U60QR



CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni fisse e rotative
- Grande capacità di carico
- Vasta gamma di accessori installabili su alcuni modelli
 - cestello fisso o estensibile
 - pala senza denti
 - gancio
 - argano
 - falcone
 - forche
- Versioni con radiocomando
- La sigla CTE indica i carrelli telescopici alimentati completamente ad energia elettrica

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE

Contattaci al numero verde - ☎ 800.177.199



CARRELLO ELEVATORE

Carrello elevatore verticale o muletto. Robusto e facile da utilizzare consente di sollevare verticalmente materiali.

Può essere alimentato a diesel o elettricamente.

CARATTERISTICHE

- Può essere utilizzato sia all'esterno che all'interno.
- Facilità e comodità nell'utilizzo.
- Sicuro ed affidabile.

APPLICAZIONI:

- Trasporto e movimentazione di carichi in siti industriali, negozi, magazzini, depositi
- Movimentazione dei materiali in loco.
- Carico e scarico di merci su veicoli o in magazzini.

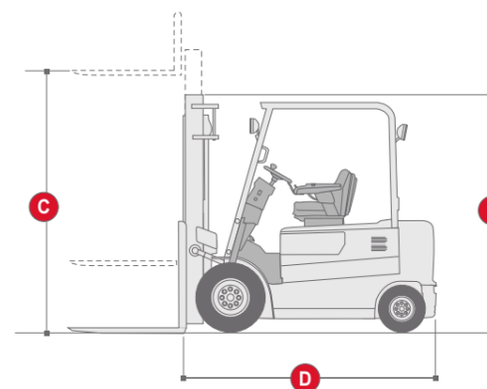


Modello	MUD30		MUE16	MUE18	MUE20	MUE25	MUE30	MRE16
Tipologia	Diesel	Diesel	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
Portata massima (Kg)	3000	3000	1600	1800	2000	2500	3000	1600
Peso (Kg)	4360	4250	3161	3395	3342	4408	5301	3398
B Min. ingombro montante abbassato (m)	2,17	2,26	2,15	2,15	2,12	2,14	2,23 - 2,30	2,97
C Altezza sollevamento forche (m)	4,70	4,70	4,70	4,70	3,35	4,70	4,70	7,25
D Lunghezza totale (m)	2,73	2,78	1,99	2,00	1,98	2,36	2,43/2,54	2,41
Larghezza totale (m)	1,28/1,70	1,24	1,05	1,05	1,15	1,17	1,19/1,22	1,27
Spessore forche (mm)	45,00	45,00	35,00	35,00	35,00	40,00	45,00	40
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	interno	interno	interno	interno	interno	Interno
Codice	MUD470L300X	MUD470Y300X	MUE470Y160X	MUE470Y180X	MUE470Y200X	MUE470Y250X	MUE470Y300X	MRE725Y16Q

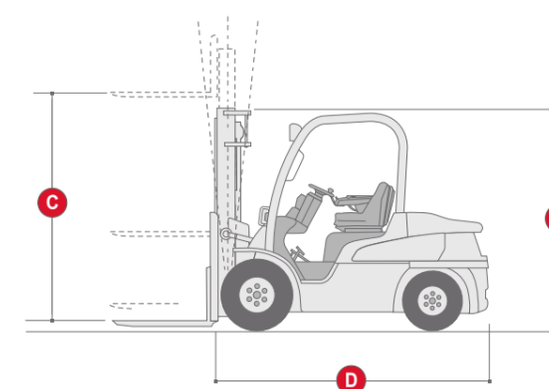
CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Versioni ELETTRICHE e DIESEL
- Dispositivo di traslazione forche di serie
- Grande versatilità e facilità d'impiego
- Su richiesta lunghezza forche variabile

CARRELLO ELEVATORE ELETTRICO



CARRELLO ELEVATORE DIESEL



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE



PIATTAFORMA SOTTOPONTE

Piattaforma sottoponte è studiata lavorare al di sotto del livello stradale, come nel caso di interventi strutturali su ponti, viadotti o banchine

CARATTERISTICHE

- Discesa torre fino a 4 metri
- Guidabile con patente B
- Omologata per circolare senza bisogno di rimuovere il contrappeso

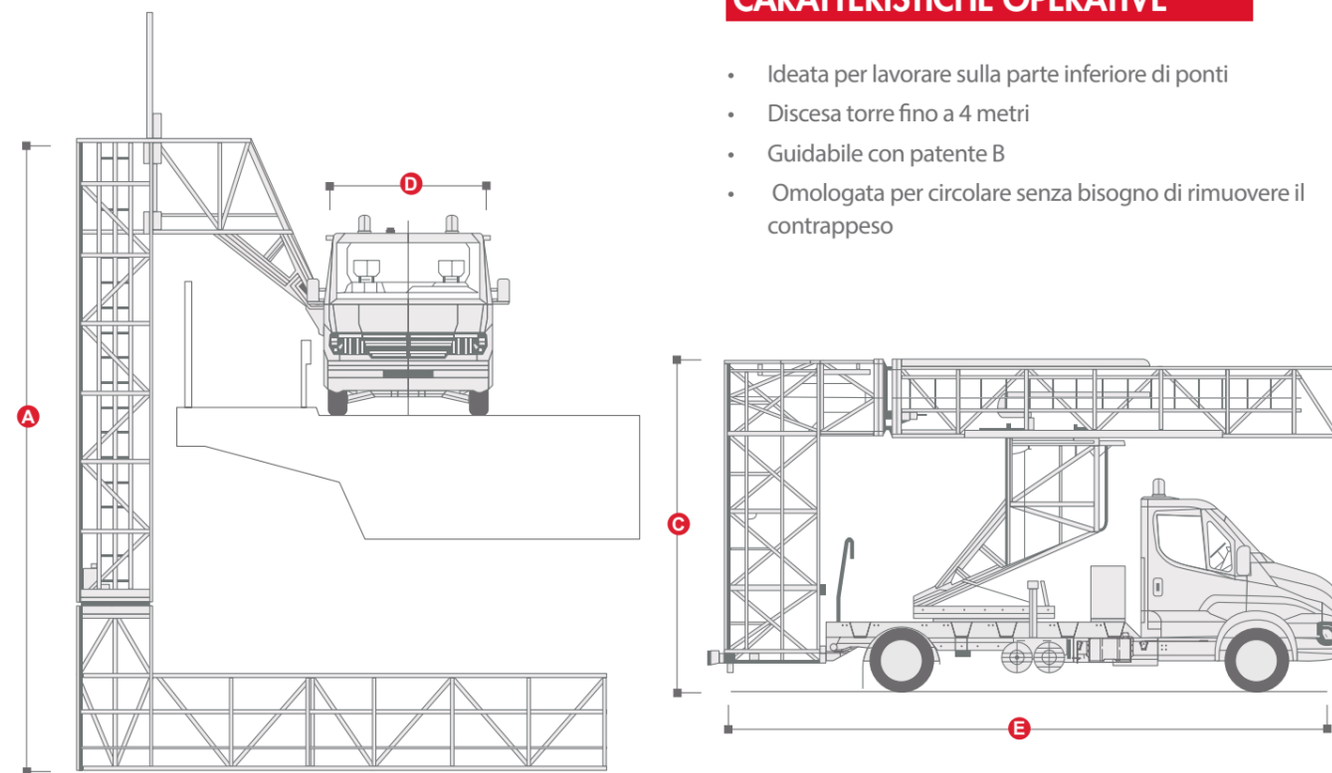
APPLICAZIONI:

- Ispezione, manutenzione, ristrutturazione e risanamento di ponti stradali o ferroviari, viadotti, moli e banchine portuali.

Modello	SPD4
Tipologia	
A Max. discesa torre (m)	4,00
B Lunghezza piattaforma estesa (m)	6,00
Larghezza piattaforma (m)	
C Altezza a riposo (m)	3,95
D Larghezza (m)	2,10
E Lunghezza (m)	7,44
Portata massima (kg)	
Portata massima su piattaforma telescopica (kg)	150
Peso (kg)	
3500	
Rotazione torre sottoponte	
135°	
Ambiente di utilizzo	
esterno	
Codice	
SPD4BA300KE6	

CARATTERISTICHE OPERATIVE

- Ideata per lavorare sulla parte inferiore di ponti
- Discesa torre fino a 4 metri
- Guidabile con patente B
- Omologata per circolare senza bisogno di rimuovere il contrappeso



■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE



AUTOCARRO

Autocarro dotato di cassone per il trasporto di materiale.

CARATTERISTICHE

- Disponibile versione con gru retrocabina per il sollevamento di materiale
- Cassone retrocabina per trasportare qualsiasi tipo di materiale
- Disponibili versioni con cassone ribaltabile per agevolare lo scarico
- Guidabile con patente B

APPLICAZIONI:

- Trasporto e smaltimento di materiali e attrezzature.

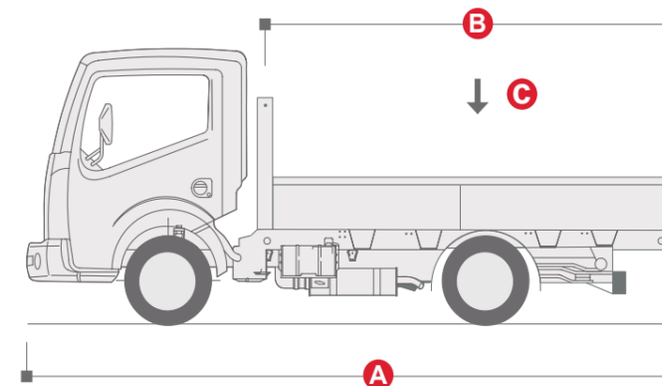
CON GRU RETROCABINA



AUTOCARRI

Modello	CASSONE FISSO						CASSONE RIBALTABILE			
			Gru		Gru				Gru	
A Lunghezza (m)	3,00	5,55	6,32	5,62 – 6,00	6,25	2,46	4,99	5,23	4,86	5,58
B Lunghezza cassone (m)	3,80	3,02	3,83	3,40 – 3,80	3,60	5,73	3,20	3,40	3,10	3,07 – 3,27
C Portata utile telaio (kg)	1300	1270	1470	950 – 1000	1645-1595	1265	1200	900	1645-1595	1645-1595
Ambiente di utilizzo	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno	esterno
Codice	CASFDBG1300K	CASFDEG1270K	CASFDEG1435K	CASDBG900KGR	CASDEG770KGR	CASFDRD1210KDC	CASDBG12QR	CASDE900KR	CASDEG1300KR	CASDEG770KRGR

CARATTERISTICHE OPERATIVE



- Disponibili versioni con GRU RETROCABINA
- Ideali per trasportare ogni tipo di materiale
- Cassoni di grandi dimensioni per consentire la movimentazione di elevato volume di materiale
- Massima operatività di lavoro con la gru
- Trasporto e movimentazione di materiale in totale indipendenza
- Consentono di caricare e scaricare materiale in modo pratico e agevole

■ LE MISURE INDICATE POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI IN RELAZIONE ALLA PRESENZA DI EVENTUALI OPTIONAL SULLE MACCHINE



TUTTO PER IL CANTIERE

- Autogrù con e senza operatore
- Offriamo anche supporto nell'organizzazione di interventi di sollevamento materiale con autogrù con operatore
- Macchine movimento terra
- Dalle minipale ai grandi escavatori cingolati
- Piattaforme autocarrate oltre i 30 metri con operatore
- Moduli prefabbricati e container
- Ampia gamma di allestimenti per ogni esigenza
- WC chimici
- Torri faro
- Generatori di corrente.

UN TEAM DI PROFESSIONISTI SARÀ AL VOSTRO FIANCO PER INDIVIDUARE LA SOLUZIONE MIGLIORE PER OGNI NECESSITÀ, CON LA GARANZIA DEGLI STANDARD CHE HANNO RESO LOXAM LEADER DI SETTORE.



LOXAM DAY!

2 GIORNI ALL'ANNO, IN TUTTE LE SEDI
LOXAM TROVERAI UN RINFRESCO E
GADGET IN OMAGGIO.

CHIEDI MAGGIORI INFORMAZIONI
AL TUO REFERENTE LOXAM

- RINFRESCO
- GADGET OMAGGIO
- VISITA DELLA SEDE

**OPEN
DAY!**





LOXAM

Piattaforme Aeree



www.loxam.it