

GSR

IVECO

P 200 AXE-E SMART PLUS IVECO MY2024 GSR

NY **I PRODUKTION** **SYMBOLBILLEDE**



TILBUDSINFORMATION

Lokationsdetaljer

Modena, 41122 - Italien

Forhandler, detaljer

Palfinger srl

Produkttype

Ny

Forhandler, e-mail

info@palfingerplatformsitaly.it

v.dalcamo@palfinger.com

Forhandler, telefon

0039059252426

GSR

Producent	PALFINGER	Søjlerotation	370°
Model	P 200 AXE-E Smart Plus	Kurvestørrelse	1.4 x 0.84 x h 1.1 m
Produktionsår	2025	Kurvens kapacitet	250 kg
Rækkevidde	8,20 m	Kurvens rotation	90+90
Maks. arbejdshøjde	19,7	Kurvemateriale	alu
Lastbilproducent	IVECO	Aksler	4x2
Emissionsnorm	EURO 6 E	Totalvægt	3500 Kg

P 200 AXE-E SMART PLUS

COMPATTA, AGILE SU STRADA E NEL POSIZIONAMENTO, MASSIMA VERSATILITÀ E SICUREZZA IN ALTEZZA

LIFETIME EXCELLENCE



PUNTI DI FORZA

- Piattaforma aerea doppio articolata leggera e compatta per operare in spazi ristretti, installata su autocarro 3,5 t.
Il doppio pantografo garantisce grande versatilità e la capacità di scavalcare ostacoli in quota.
- Comandi elettrici multifunzione per una maggiore precisione, rapidità e comfort di manovra
- Stabilizzazione verticale con traverse estendibili anteriormente per compensare meglio i dislivelli e le pendenze del terreno
- Piattaforma con tre possibilità di stabilizzazione per ogni condizione di lavoro:
 - In sagoma: per la massima compattezza degli ingombri in spazi ridotti
 - Con traverse anteriori sfilate: per massime prestazioni di lavoro in quota
 - Stabilizzazione parziale: per prestazioni massime con minimo ingombro.

STANDARD

- Anticollisione meccanico cabina/braccio
- Cestello rotante idraulicamente 90° dx + 90° sx
- Contaore funzionamento macchina
- Cuffia protezione bocca-sfilo
- Inclinometro con allarme sonoro e luminoso su condizioni di lavoro aereo
- Linea aria/acqua dalla colonna al cestello
- Piastre ripartitrici allargate da porre sotto gli stabilizzatori con relativi alloggi sul pianale
- Presa 12V sul cestello
- Presa elettrica 230V / 16A or 110V / 16A nel cestello
- Verniciatura in cataforesi, sistema KTL brevettato PALFINGER
- Visualizzatore centraggio parte aerea per chiusura macchina
- Predisposizione per l'isolamento.

ACCESSORI PRINCIPALI

- Baule porta oggetti in plastica sottopianale
- Carenature laterali telaio
- Cestello in vetroresina in sostituzione dello standard in alluminio
- Chiusura automatica parte aerea
- Elettropompa 12V per la discesa d'emergenza
- Elettropompa 230V / 16A o 110V / 16A con attacchi rapidi
- Filocomando per comandi d'emergenza
- Isolamento 1000V con cestello in vetroresina
- Rotolampada fisso sulla torretta
- Spazzole protezione sfilo braccio
- Spondine ribaltabili sui due lati h 200 mm.

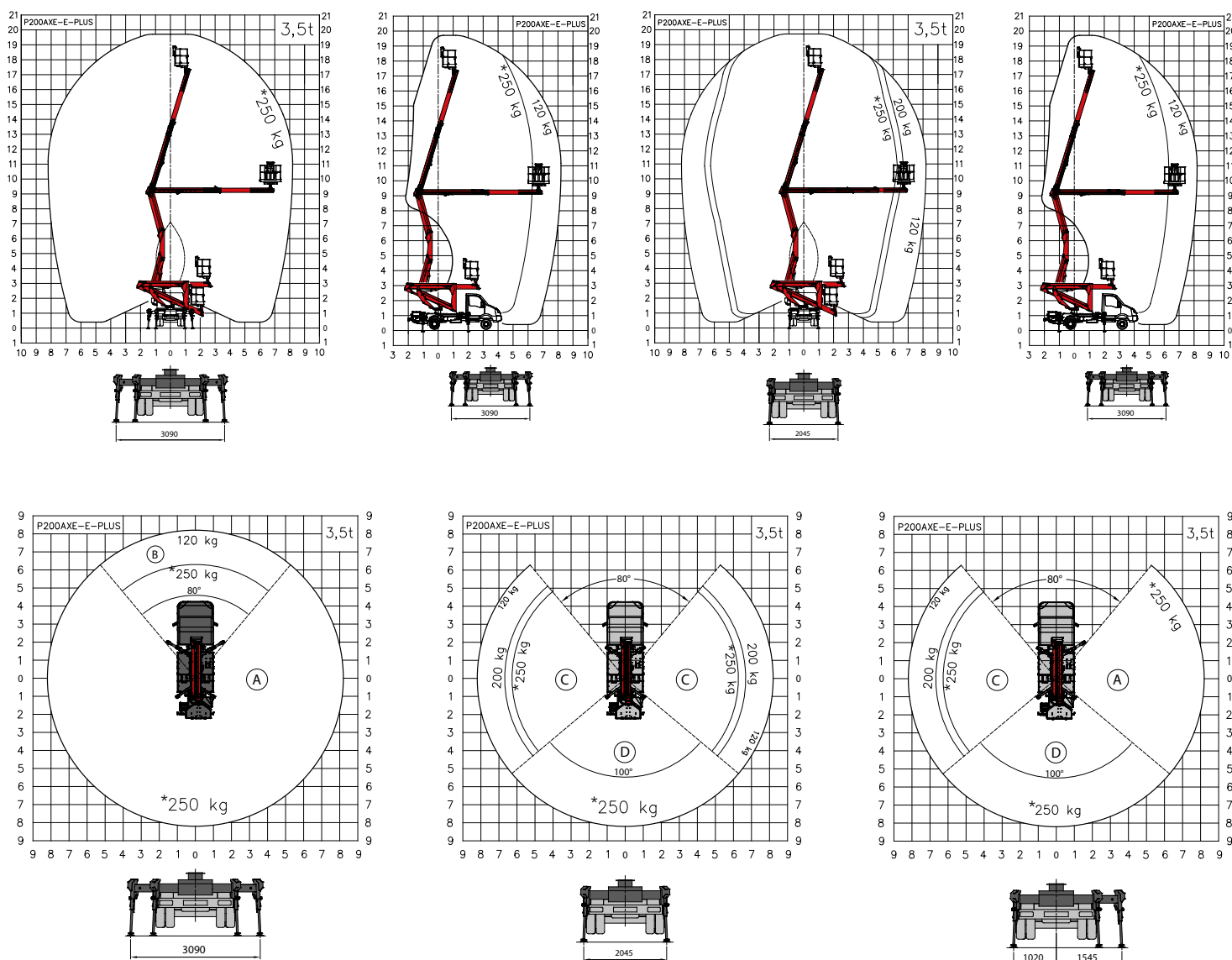
DIMENSIONI



DATI TECNICI

	Max. altezza di lavoro	19,7 m	
	Max. altezza di lavoro dal piano di calpestio	17,7 m	
	Sbraccio max. di lavoro	8,2 m	
	Larghezza min. stabilizzatori	2,0 m	
	Larghezza max. stabilizzatori	3,1 m	
	Angolo operativo del braccio principale	-25°/+73°	
	Rotazione Torretta	370°	
	Rotazione cestello	2x90°	
	Dimensioni del cestello	m 1,4 x 0,84 x 1,1 h	
	Max. carico ammesso per cestello	250 kg - 230 kg VTR	
	Stabilizzazione	Verticale, bracci anteriori estendibili idraulicamente	
	Massa complessiva veicolo	3,5 t	

DIAGRAMMI DI LAVORO



Masse suscettibili ad una variazione +/- 5%
 Dati tecnici suscettibili ad una variazione +/- 3%
 *230 kg con il cestello in VTR

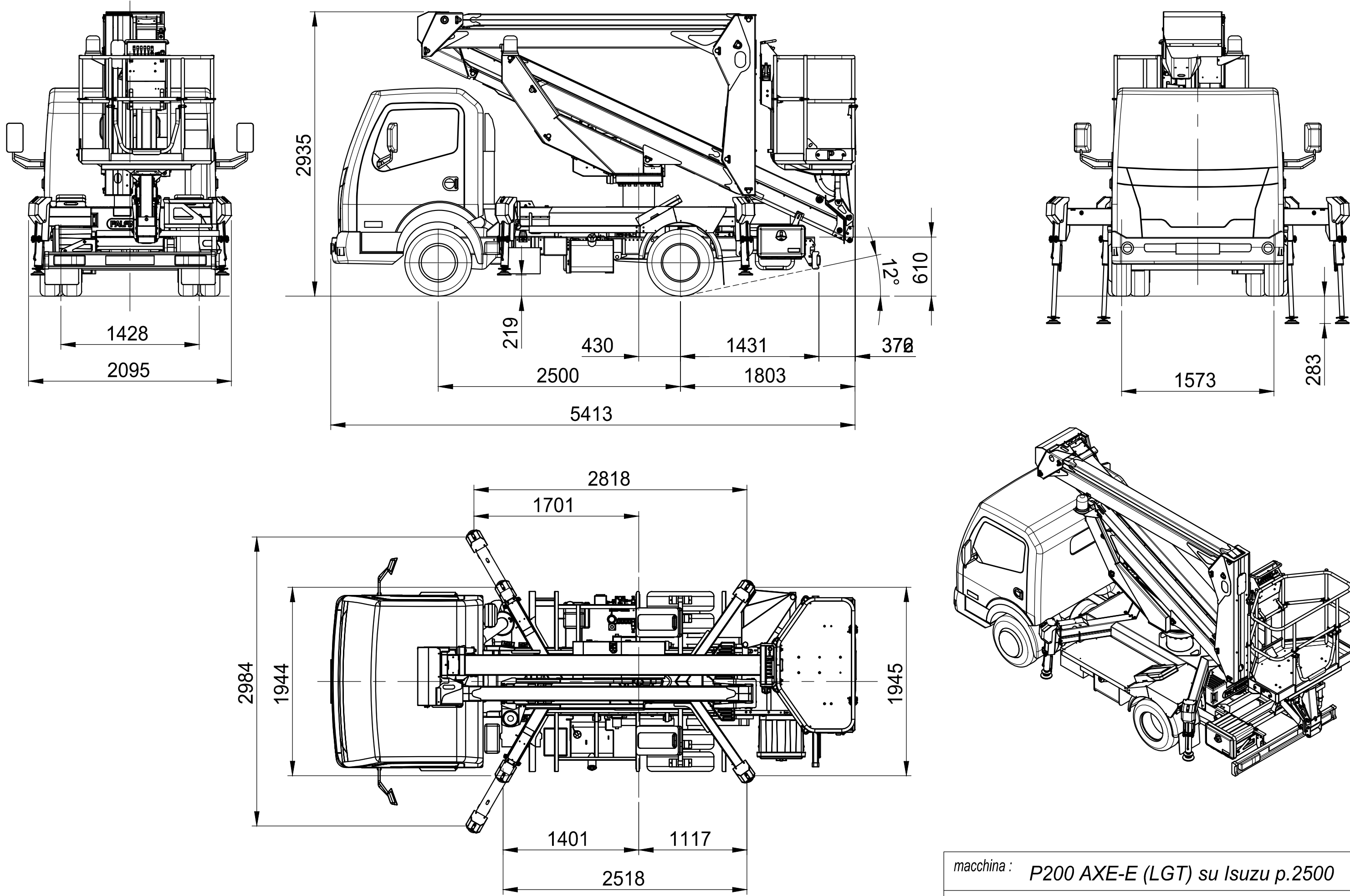
CONTATTO

PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL
Via Enrico De Nicola, 31
41122 Modena (MO) - Italy
TEL: +39 059 252426
EMAIL: info@palfingerplatformsitaly.it

KP-P200AXEPM1+IT

Le unità mostrate nell'opuscolo possono essere equipaggiate con accessori opzionali e non sempre corrispondono alla versione di serie.
Nella costruzione è necessario rispettare le normative nazionali.
Le dimensioni indicate non sono vincolanti.
Con riserva di modifiche tecniche, errori ed errori di traduzione.

PALFINGER.COM



macchina:	P200 AXE-E (LGT) su Isuzu p.2500
data:	18 / 11 / 2020