



- SOLLEVAMENTO
  - PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE
  - PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE



COD: CAM24S

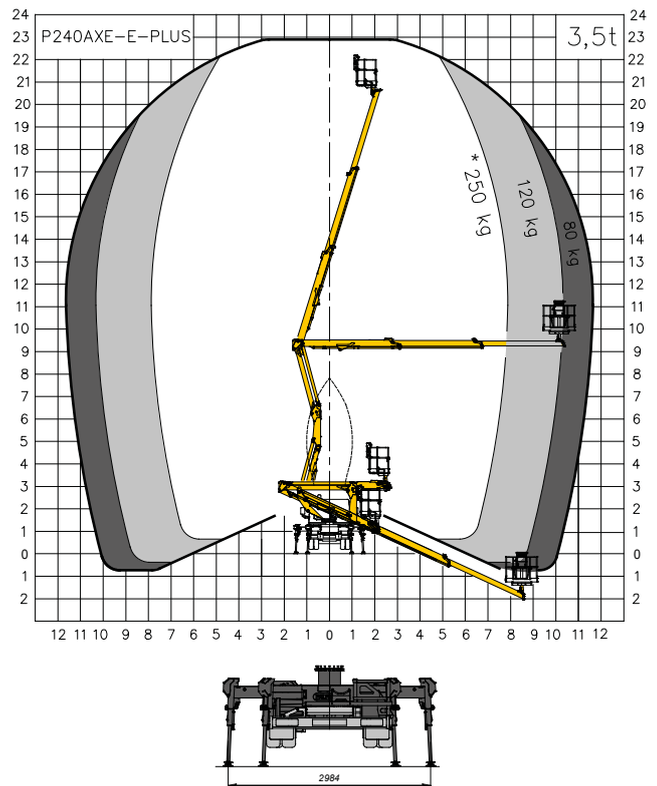
» P. 1/2

## SCHEMA TECNICA • P 240 AXE-E SMART PLUS

### » VANTAGGI

- » **Compatta, agile su strada e nel posizionamento** per operare in spazi ristretti.
- » Il doppio pantografo garantisce grande versatilità e la capacità di scavalcare ostacoli in quota.
- » **Massima versatilità e sicurezza** in altezza
- » 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:
  - 1 - *In sagoma*: per la massima compattezza degli ingombri in spazi ridotti
  - 2 - *Con traverse anteriori sfilate*: per massime prestazioni di lavoro in quota
  - 3 - *Stabilizzazione parziale*: per prestazioni massime con minimo ingombro.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Altezza di lavoro	m	22,90
Altezza piano di calpestio	m	20,90
Sbraccio laterale max	m	11,60
Angolo operativo del braccio di lavoro	gradi	-25/+80
Angolo rotazione colonna	gradi	370
Angolo di rotazione piattaforma	gradi	2x90°
Portata max	kg	250
Dimensioni cestello	m	1,40x0,84x1,10
Altezza	m	2,94
Larghezza	m	2,10
Larghezza min/max stabilizzatori	m	2,00 - 3,10
Lunghezza in condizioni di marcia	m	5,42
Massa complessiva	kg	3.500





- SOLLEVAMENTO
- PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE
- PIATTAFORME AEREE AUTOCARRATE



COD: CAM24S

» P. 2/2

# SCHEMA TECNICA • P 240 AXE-E SMART PLUS

