

## PIATTAFORMA AUTOCARRATA ARTICOLATA TELESCOPICA

### PUNTI DI FORZA

- ↑ Altezza di lavoro di 60 m
- ↑ Sbraccio massimo 30 m
- ↑ Possibilità di lavoro in 3 diverse posizioni degli stabilizzatori, estesi anche solo da un lato
- ↑ Installata su autocarro a 4 assi 32 Ton PTT, senza permessi

### CARATTERISTICHE STANDARD:

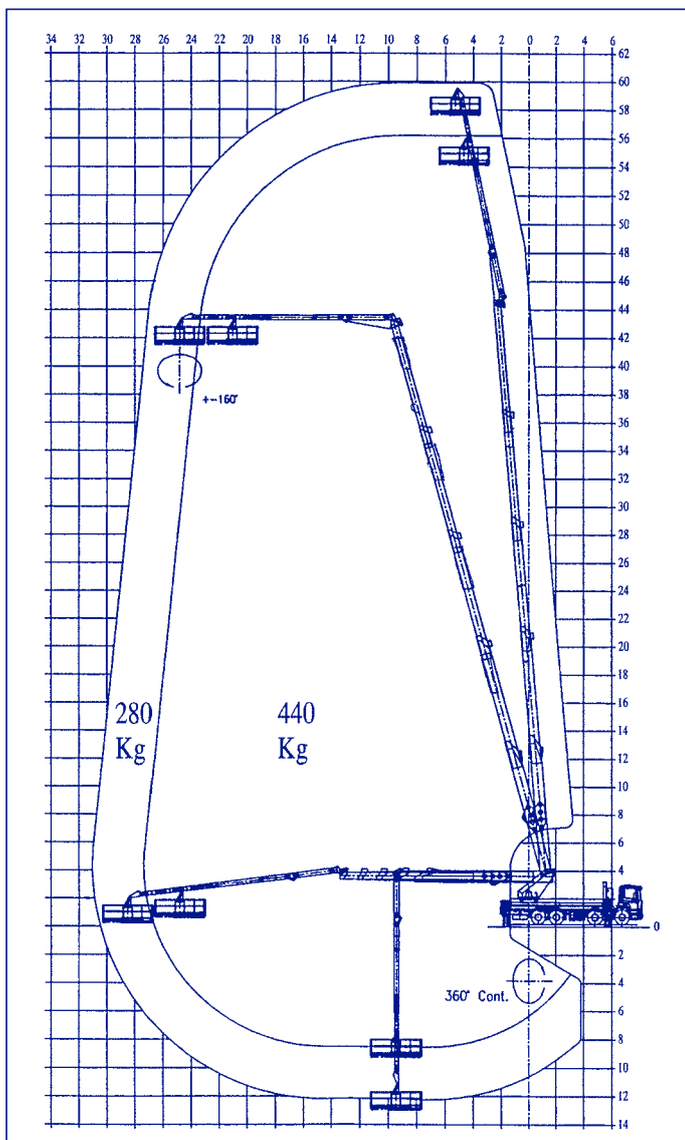
- Braccio a 5 elementi
- Jib telescopico a 3 elementi
- Dimensioni piattaforma allargata cm 360 x 90 x 110
- Portate da 280 a 440 Kg come da diagramma di lavoro
- Rotazione della torretta di 360° cont.
- Rotazione idraulica del cestello 160° destra + 160° sinistra
- Velocità massima del vento 12,5 m/s
- Peso a vuoto 32.000 Kg
- Avviamento ed arresto motore veicolo dal cestello e da terra
- Pianale ricoperto in lamiera antiscivolo

**RISPONDE ALLE NORMATIVE CE**



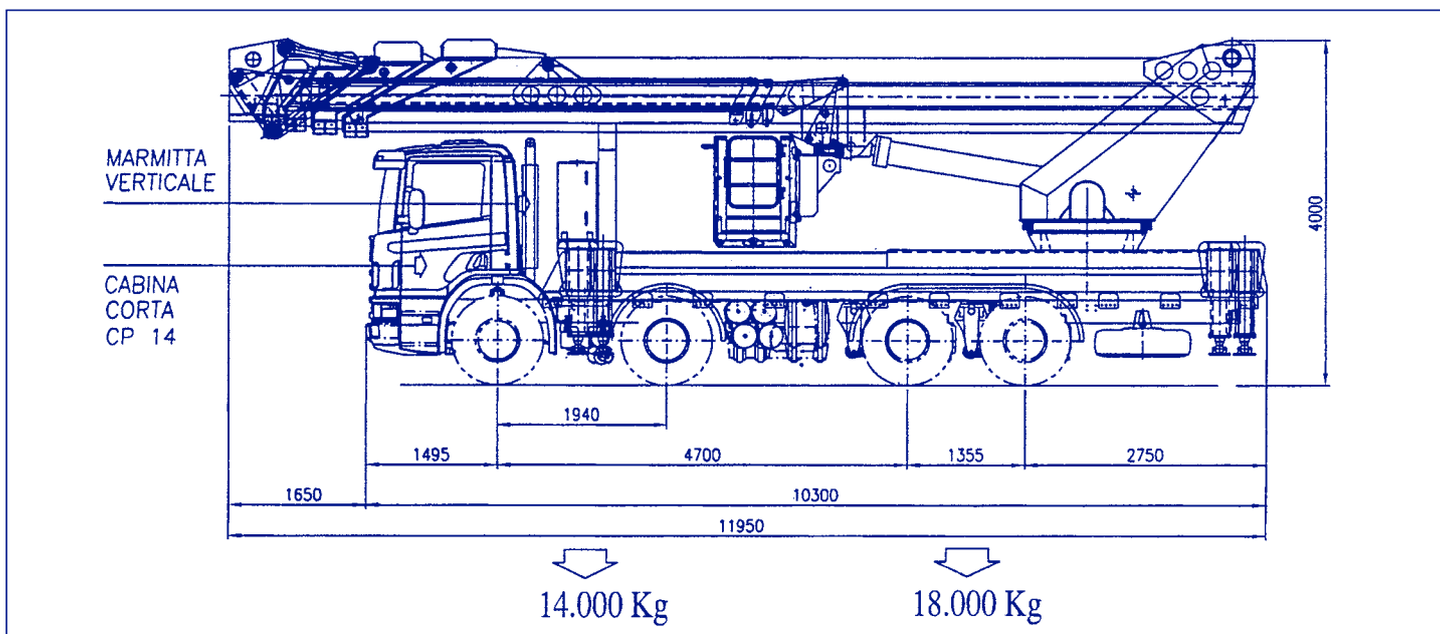
# AP 60/30

ALTEZZA LAVORO 60 M.



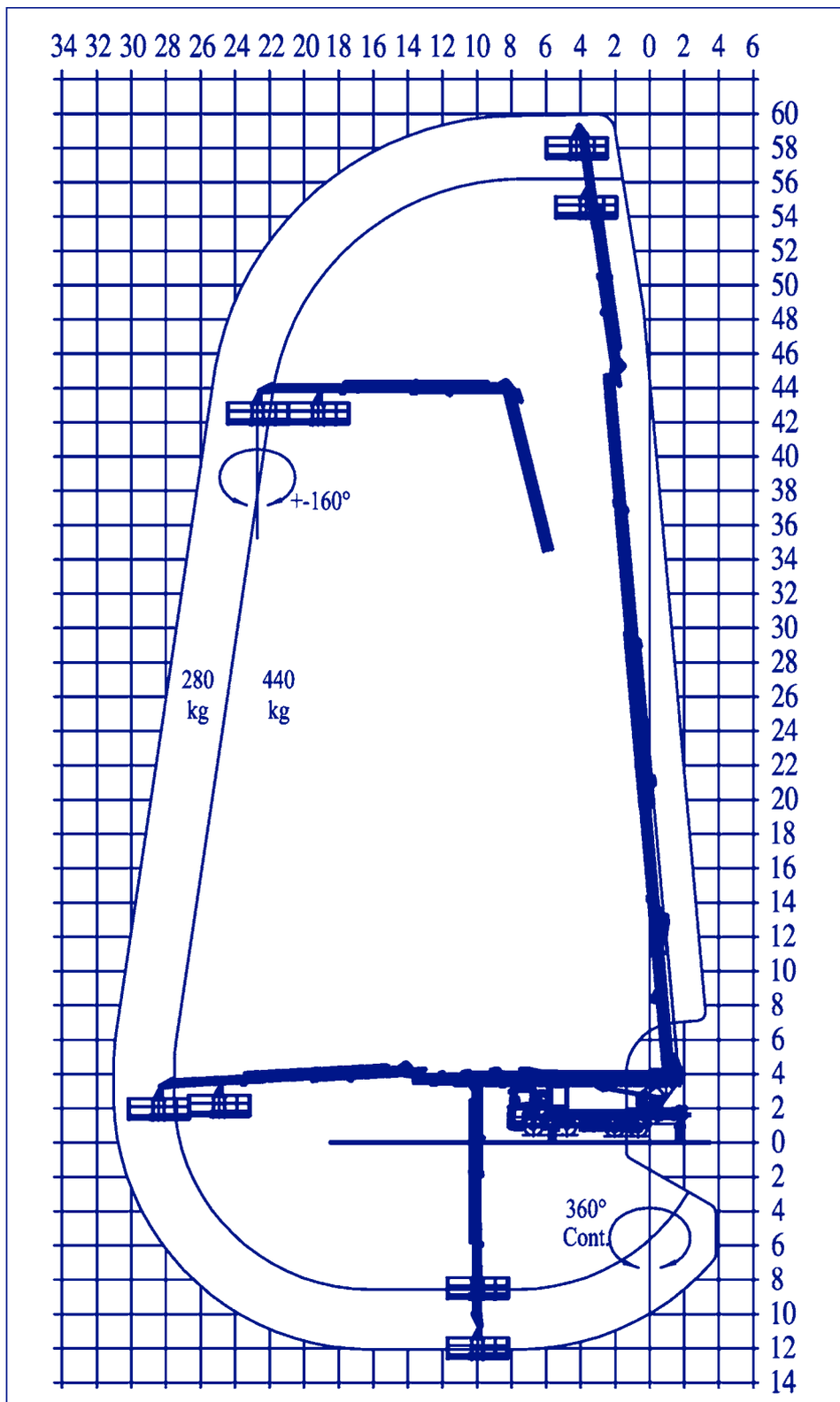
## SPECIFICHE TECNICHE PRINCIPALI \*

|                                   |       |                   |
|-----------------------------------|-------|-------------------|
| Altezza di lavoro                 | ----- | 60 m              |
| Altezza piano di calpestio        | ----- | 58 m              |
| Sbraccio massimo                  | ----- | 30 m              |
| Rotazione torretta                | ----- | 360° cont.        |
| Dimensioni piattaforma estesa max | ----- | 360 x 90 x 110 cm |
| Portata max                       | ----- | 280 / 440 Kg      |
| Rotazione piattaforma             | ----- | 160° + 160°       |
| Comandi                           | ----- | proporzionali     |
| Velocità massima del vento        | ----- | 12,5 m/s          |
| Peso a vuoto                      | ----- | 32.000 Kg         |

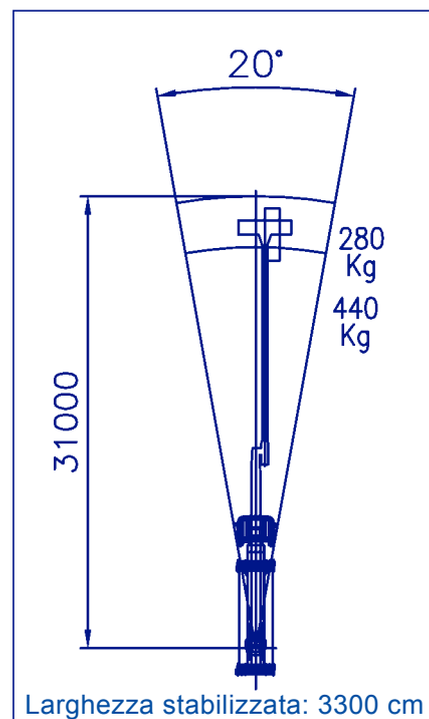


# AP 60/30

ALTEZZA LAVORO 60 M.

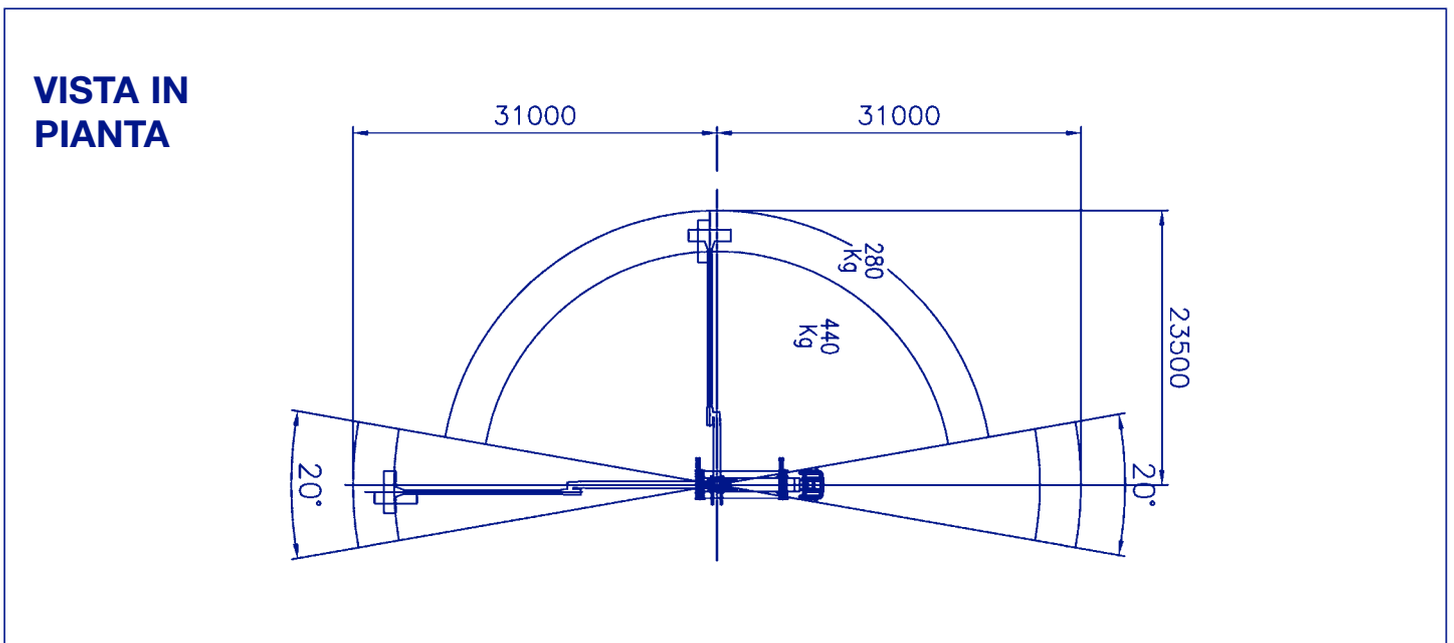
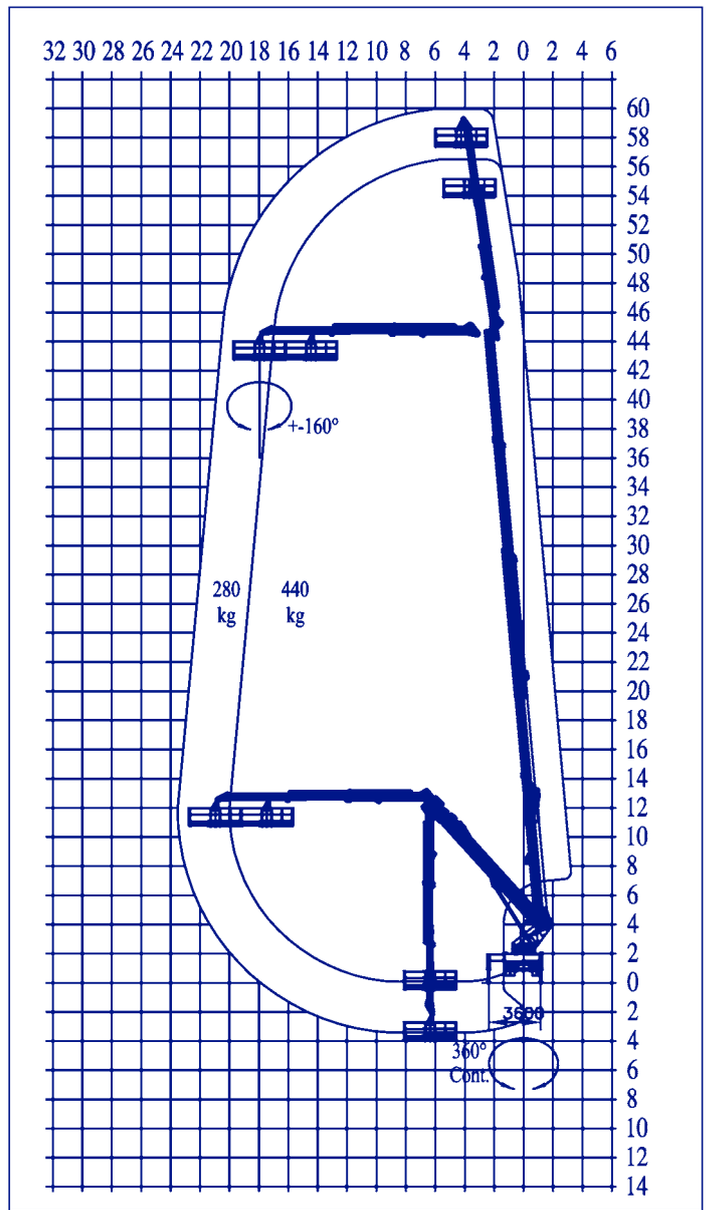
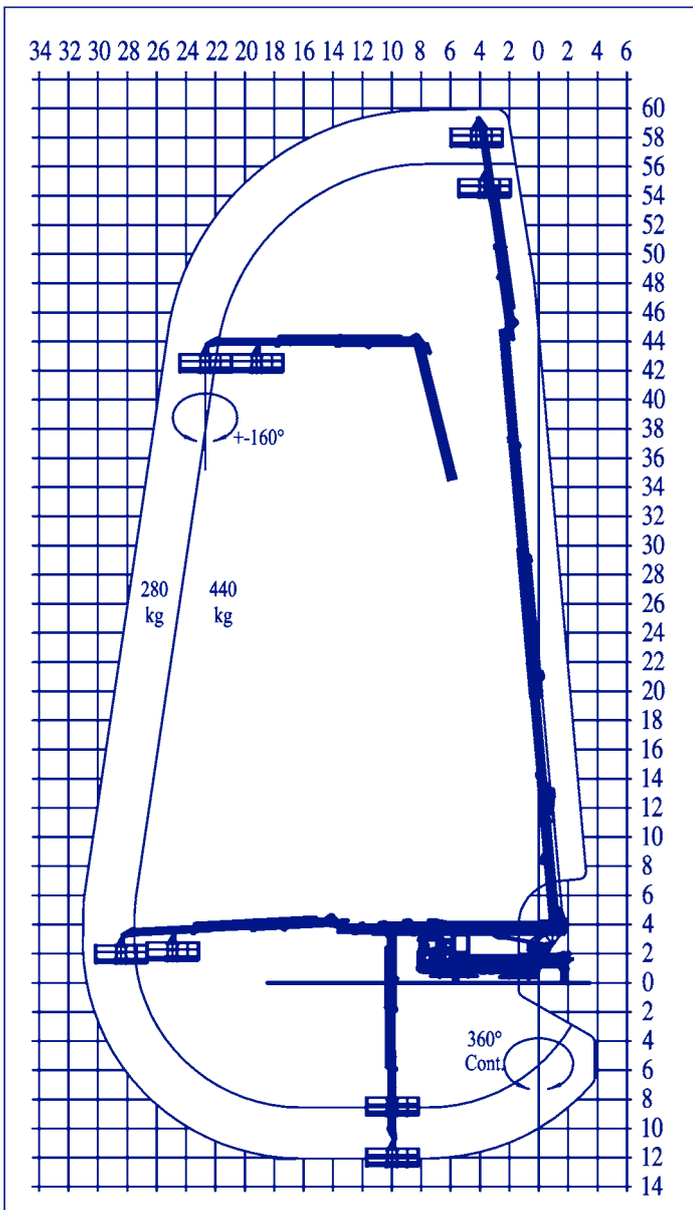


## VISTA IN PIANTA

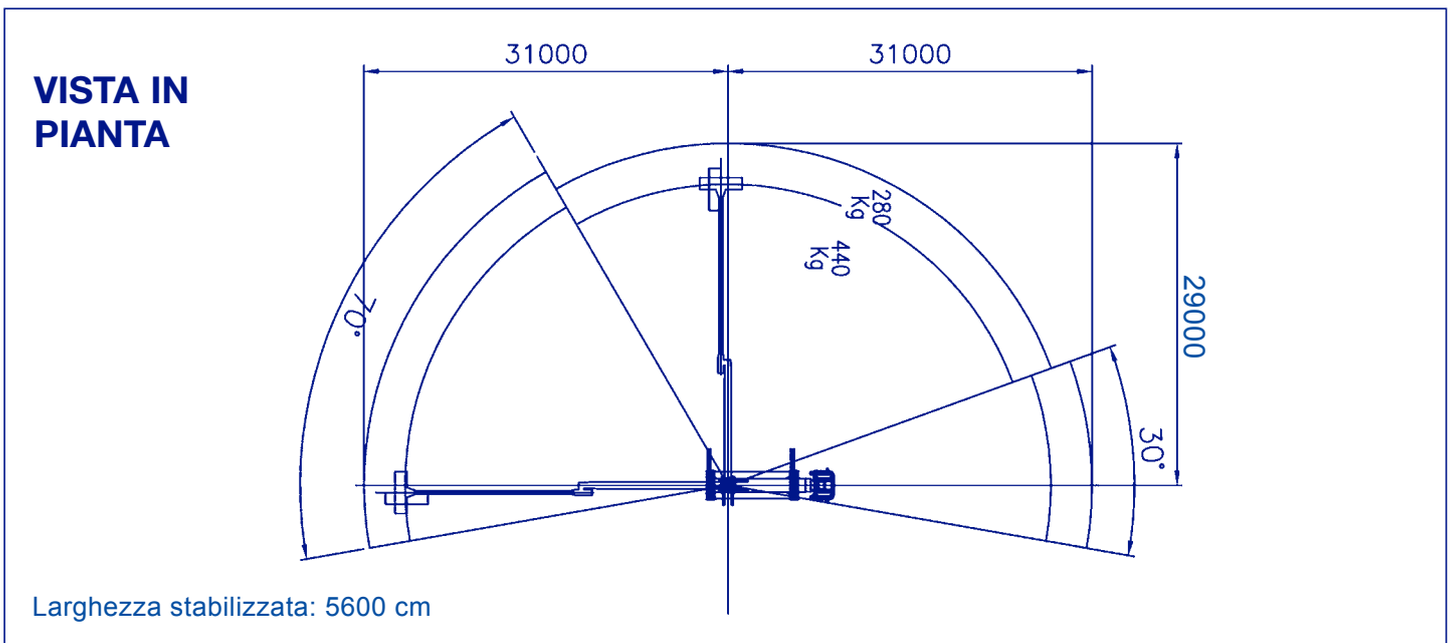
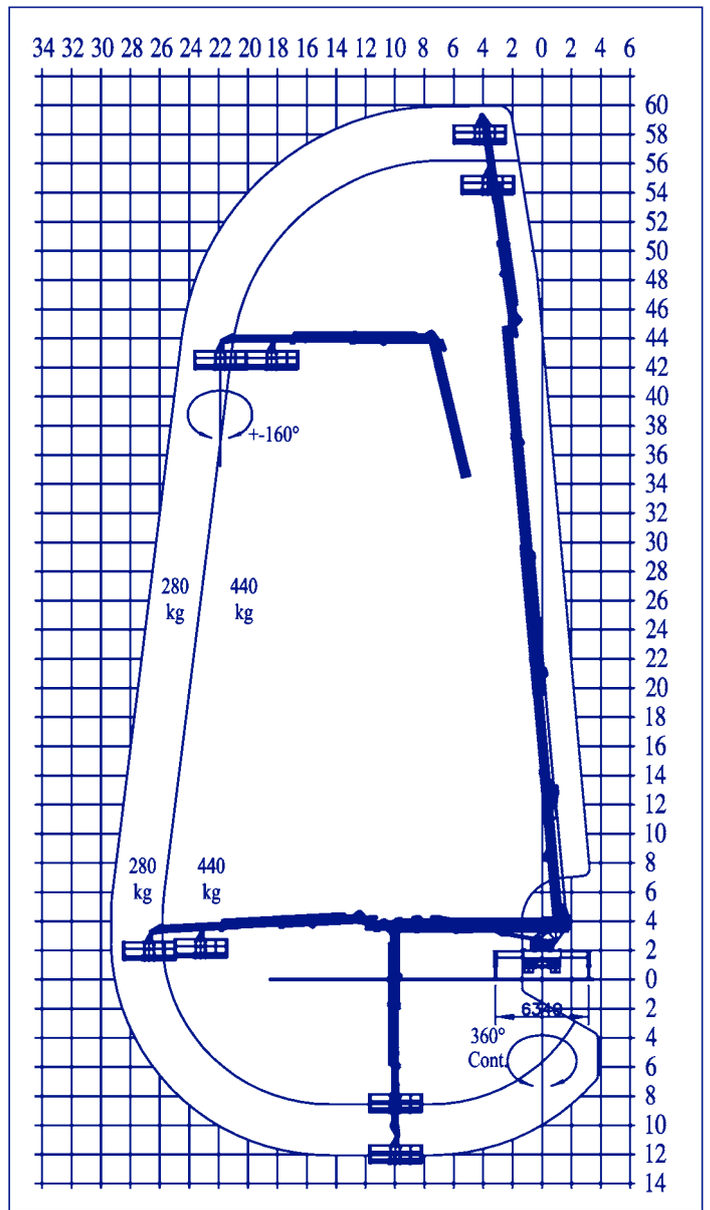
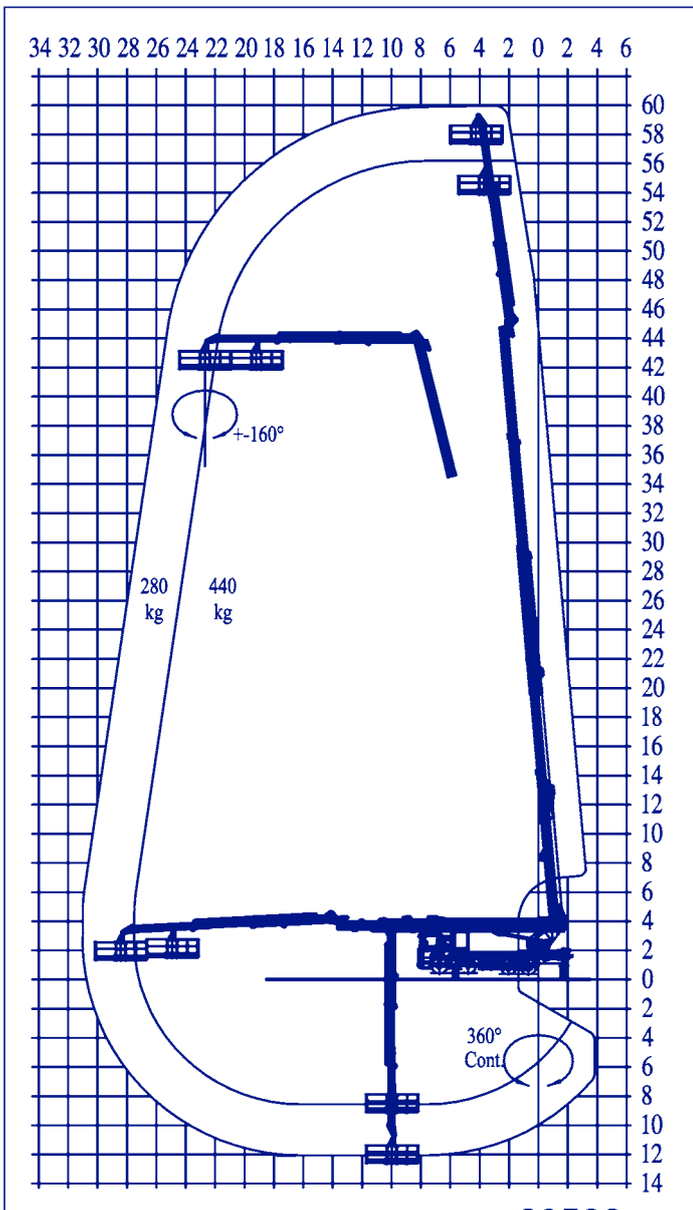


**CAMPO DI LAVORO** Stabilizzatori in sagoma da entrambi i lati

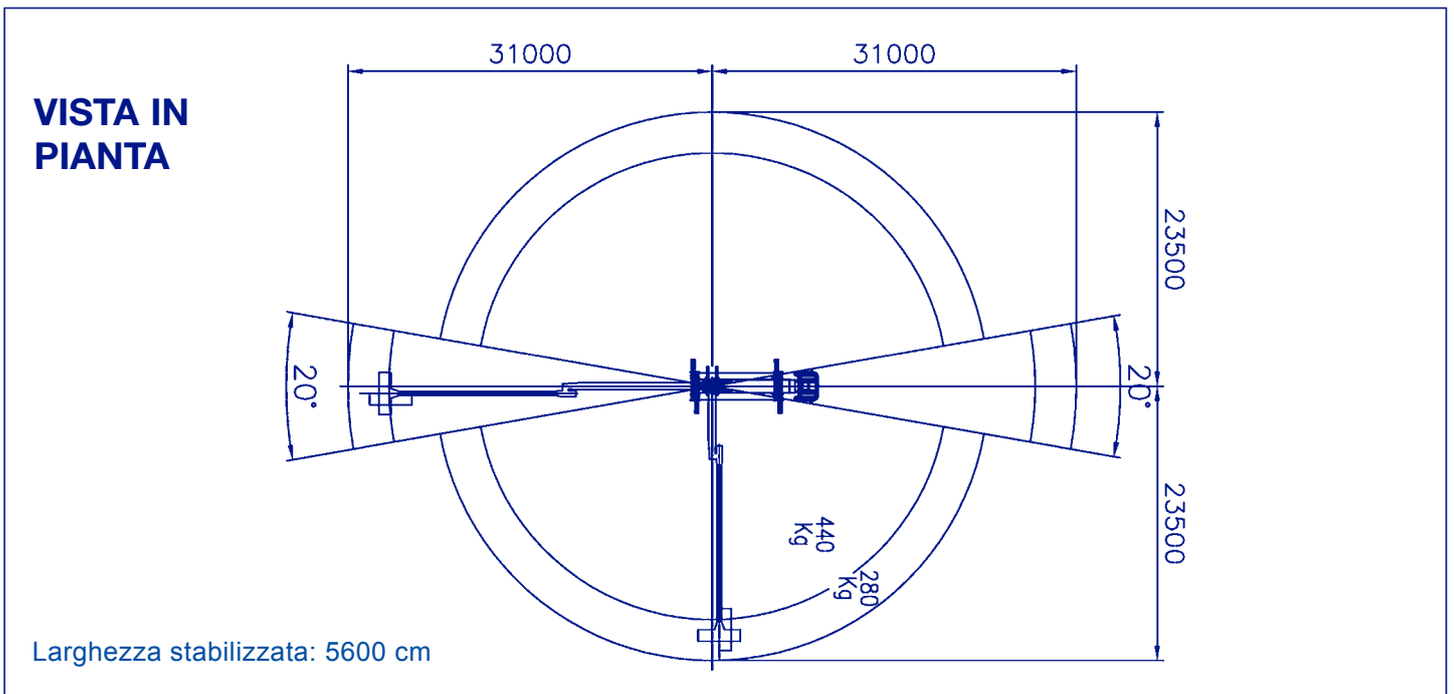
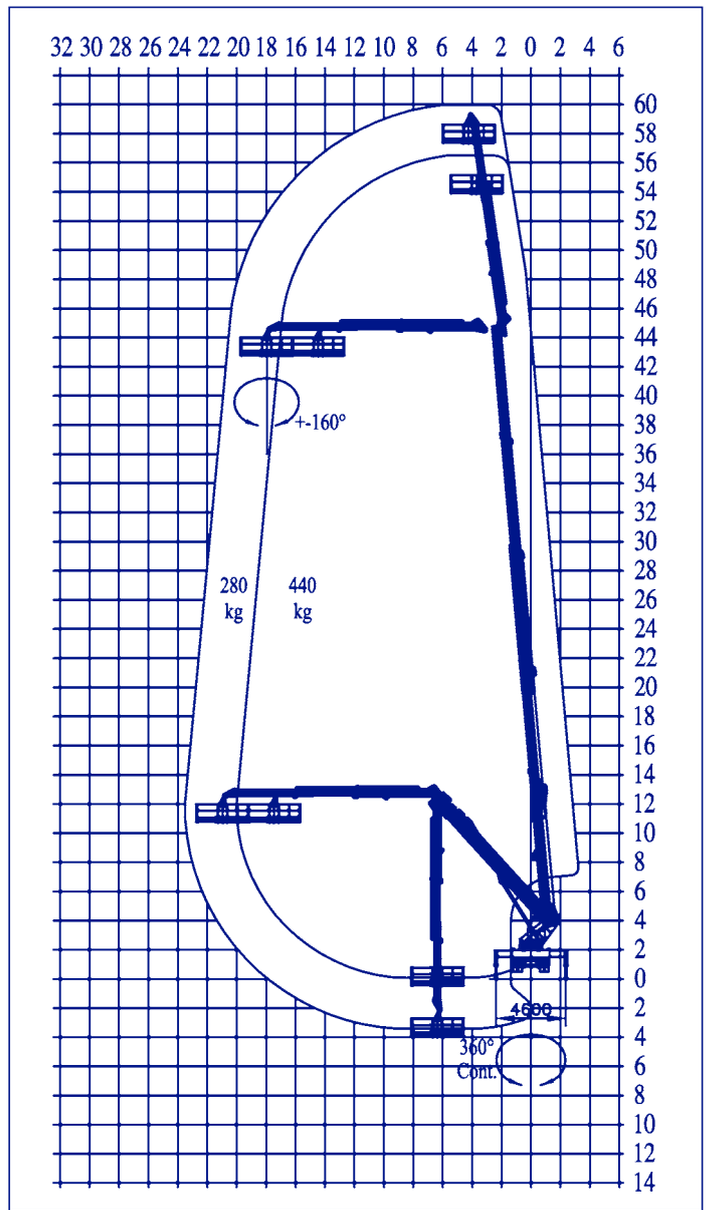
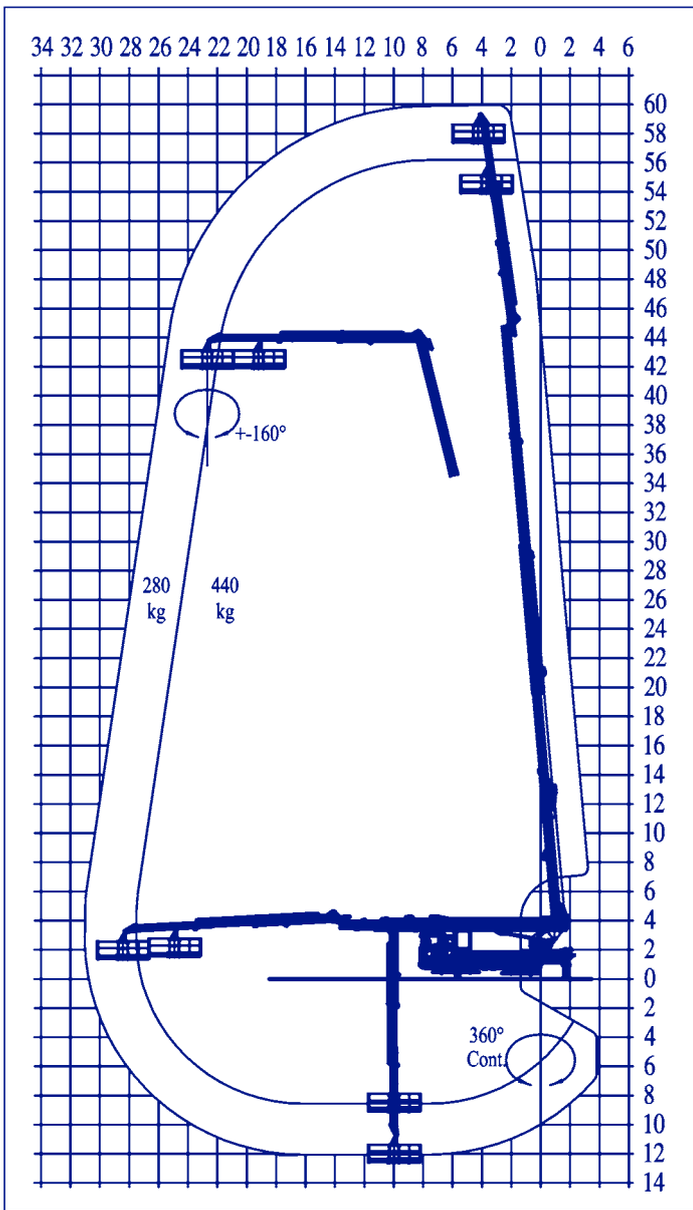
**PORTATA PIATTAFORMA 280 / 440 Kg**



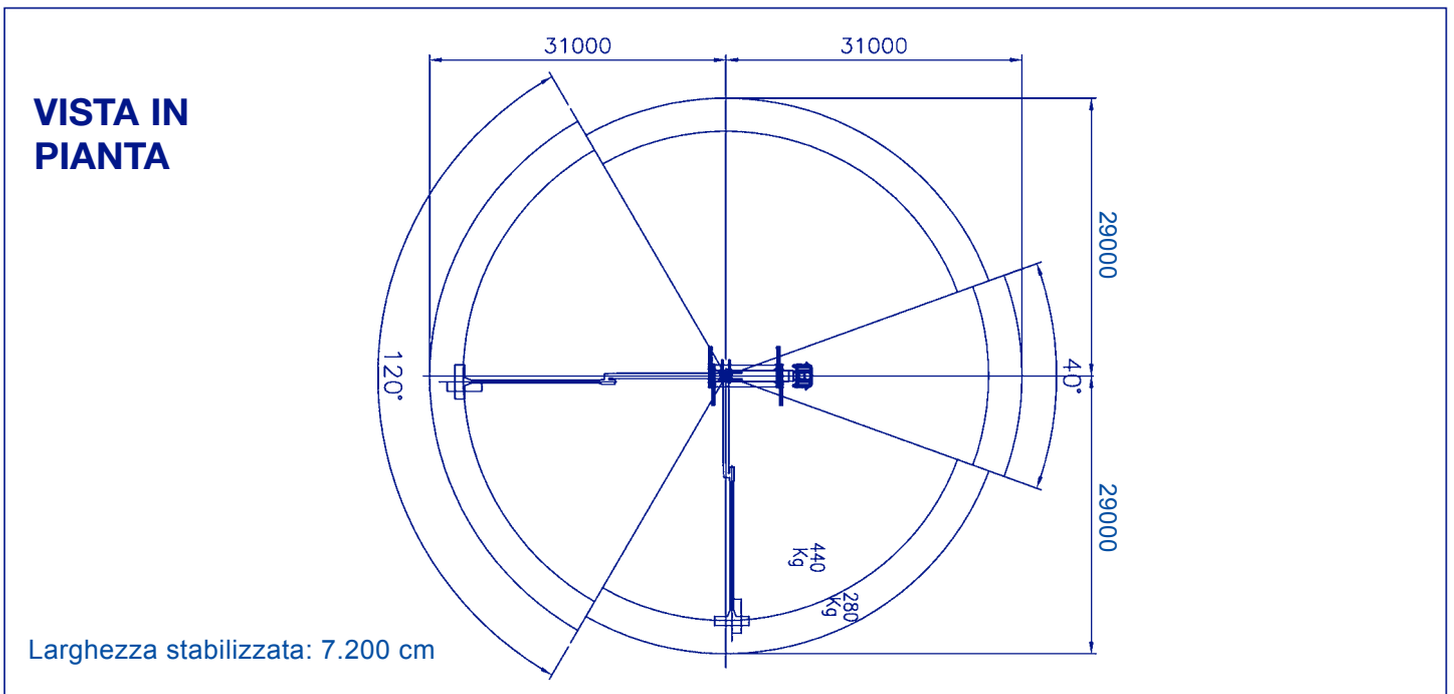
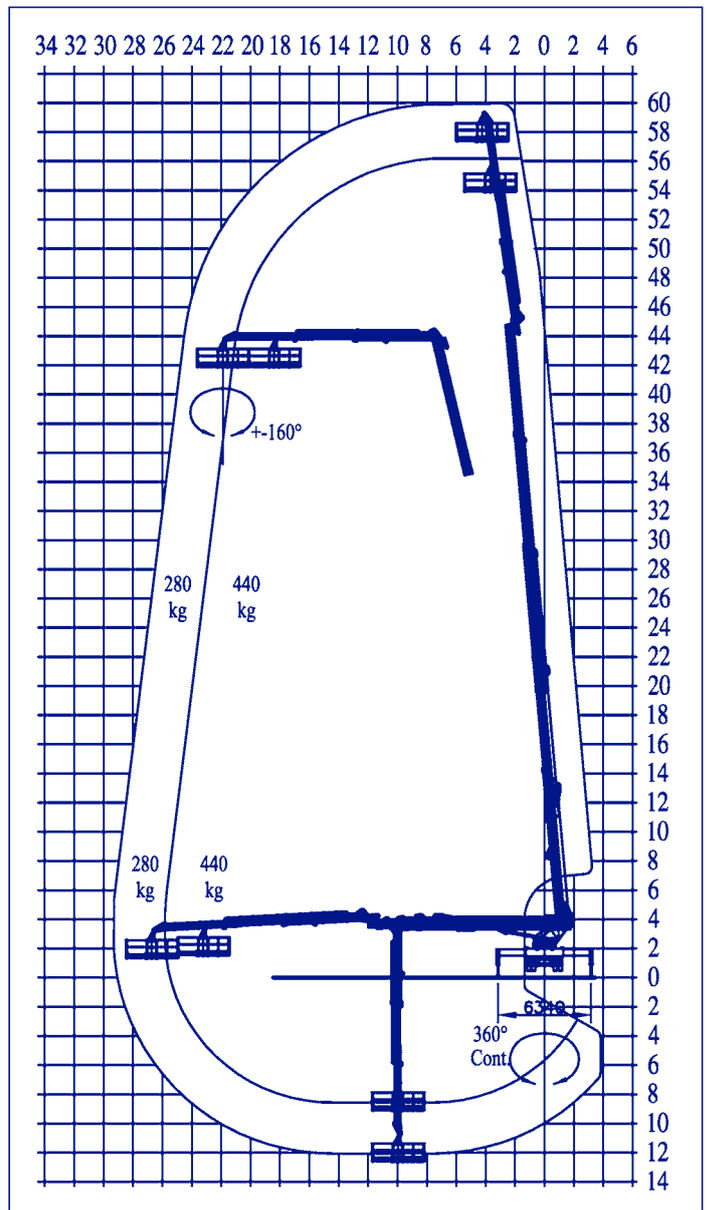
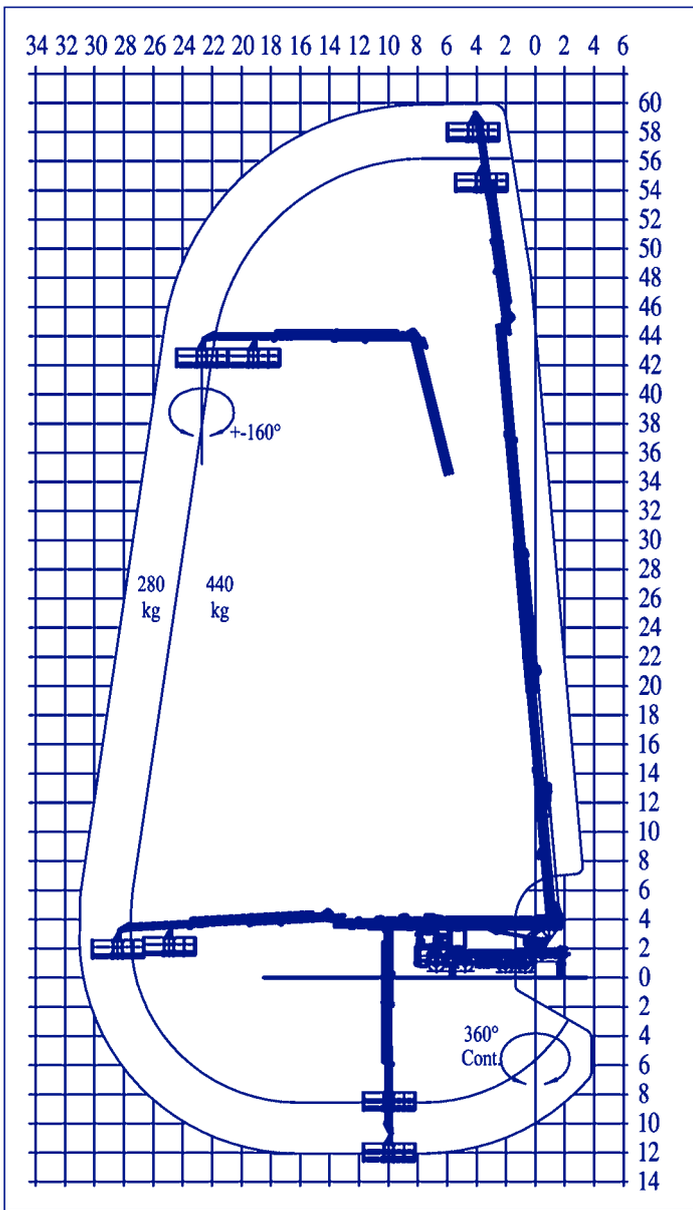
**CAMPO DI LAVORO** Stabilizzatori estesi al 50% da un solo lato  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 / 440 Kg**



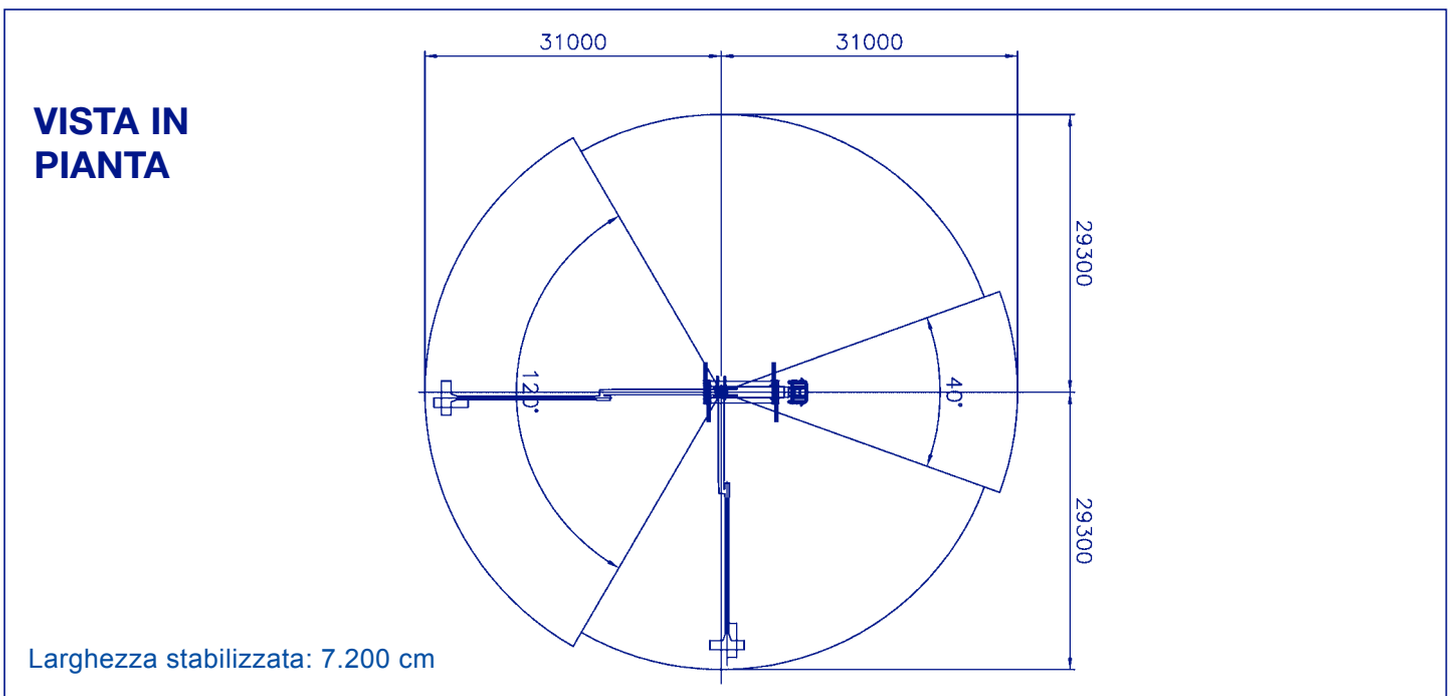
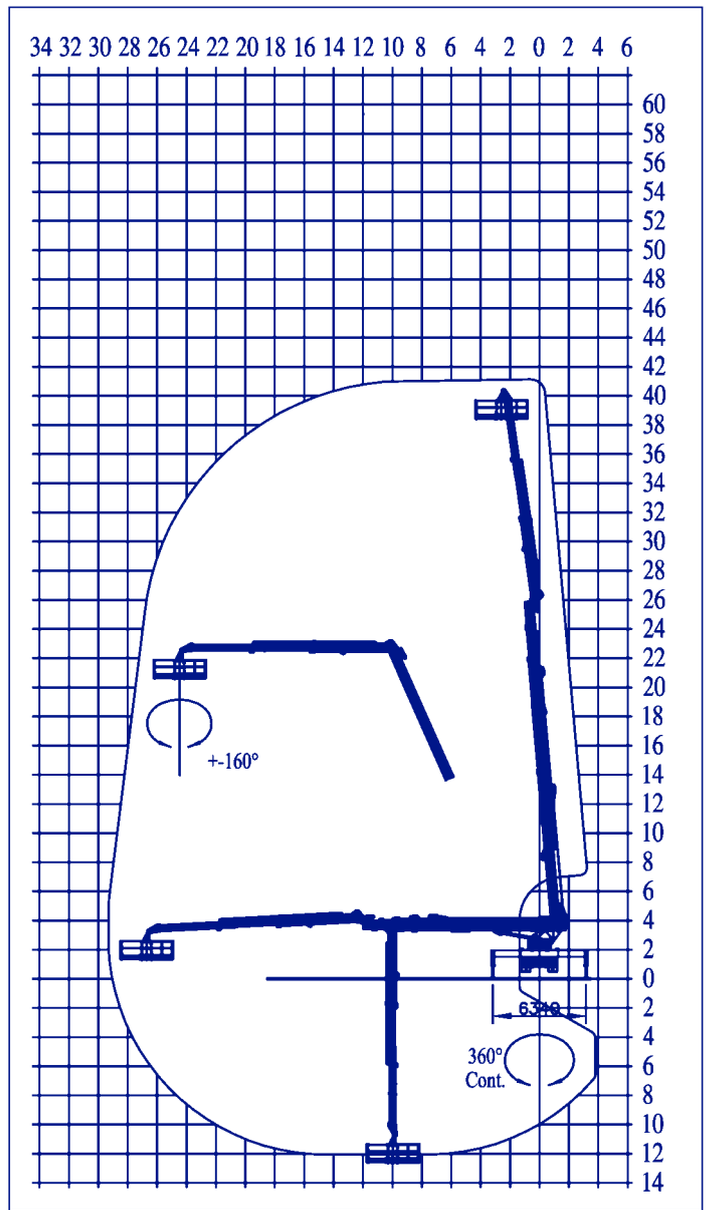
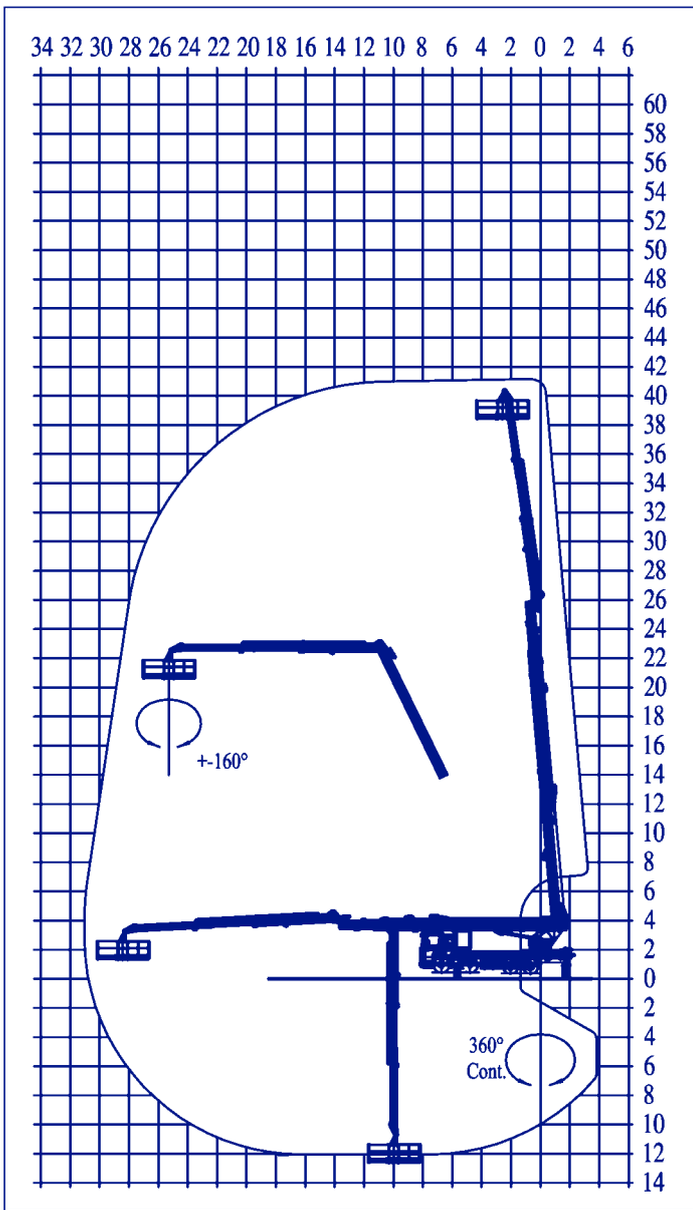
**CAMPO DI LAVORO** Stabilizzatori completamente estesi da un solo lato  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 / 440 Kg**



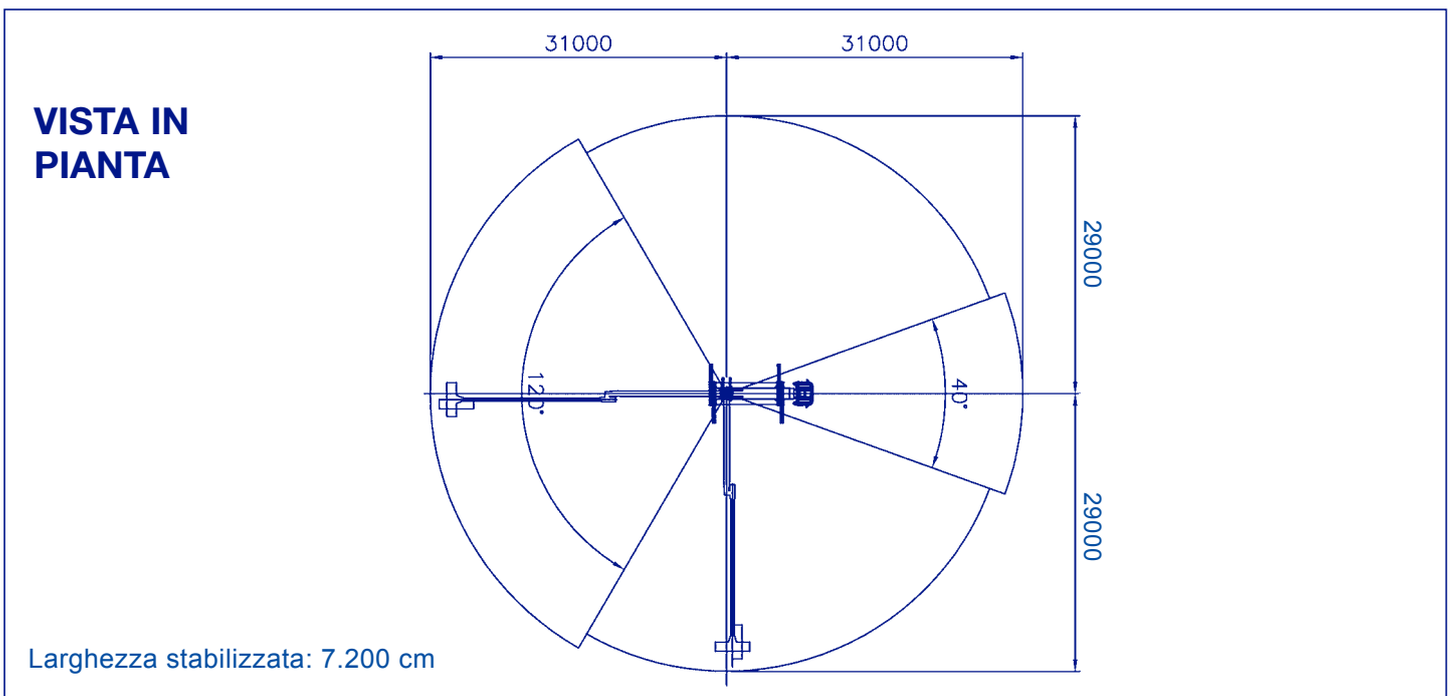
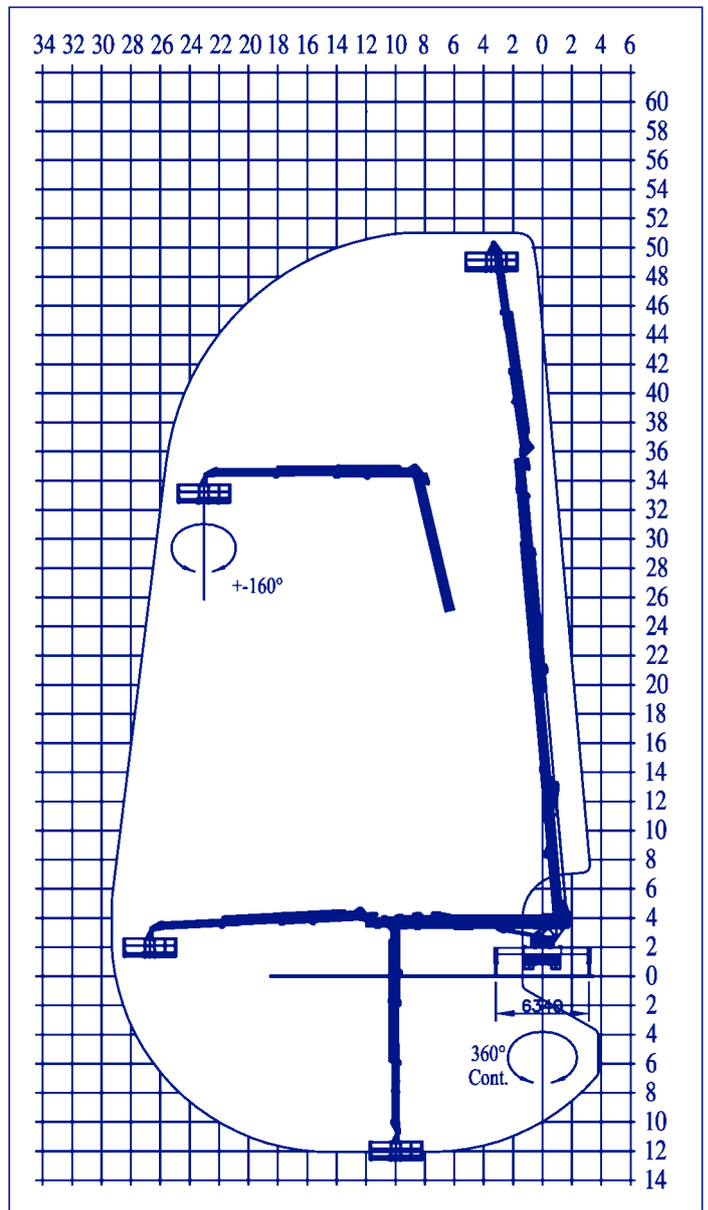
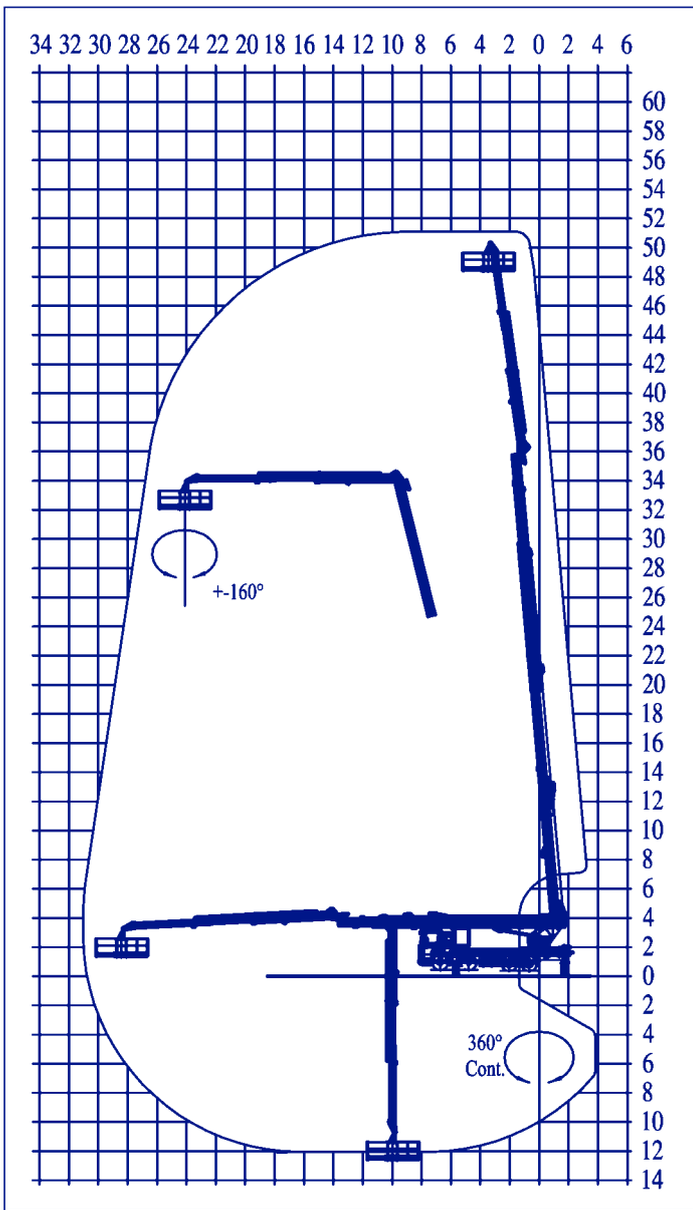
**CAMPO DI LAVORO** Stabilizzatori estesi al 50% da entrambi i lati  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 / 440 Kg**



**CAMPO DI LAVORO** Stabilizzatori completamente estesi da entrambi i lati  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 / 440 Kg**



**CAMPO DI LAVORO (con selettore a 40 m)**  
*Stabilizzatori completamente estesi da entrambi i lati*  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 Kg**



**CAMPO DI LAVORO (con selettore a 50 m)**  
*Stabilizzatori completamente estesi da entrambi i lati*  
**PORTATA PIATTAFORMA 280 Kg**