

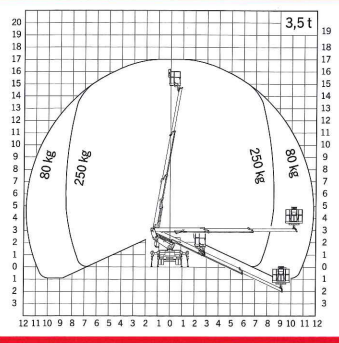
## **DATI TECNICI**

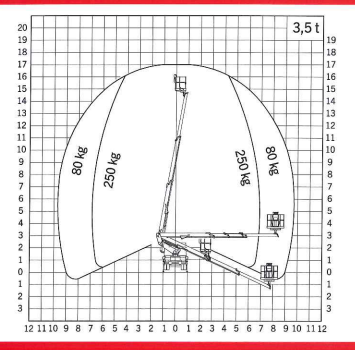
Altezza massima di lavoro	16,9 m
Altezza massima piano piattaforma	14,9 m
Sbraccio laterale massimo	11,7 m
Angolo operativo del braccio di lavoro	-25° a + 80°
Angolo di rotazione colonna	370°
Angolo di rotazione piattaforma	2 x 90°
Portata massima in piattaforma	250 kg
Dimensioni cestello	1,4 x 0,85 x 1,1 m
Altezza in condizioni di marcia	2,89 m
Larghezza in condizioni di marcia	2,1 m
Lunghezza in condizioni di marcia	6,05 m
Massa complessiva veicolo	3500 kg

## **OPTIONAL**

Cestello in vetroresina	
Elettropompa per uso interno	
Faro di lavoro orientabile 60 W sul cestello	
Isolamento 1000 V	
Pompa elettrica d'emergenza 12V	
Spondine in alluminio 200 mm	
Verniciatura su richiesta del cliente	

## **DIAGRAMMI DI LAVORO**





## **DIMENSIONI**



PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL Sede amministrativa e operativa: Via E. DE NICOLA, 31 41122 MODENA - ITALY - TEL. +39 (0)59252426 EMAIL info@palfingerplatformsitaly.it www.palfingerplatformsitaly.it