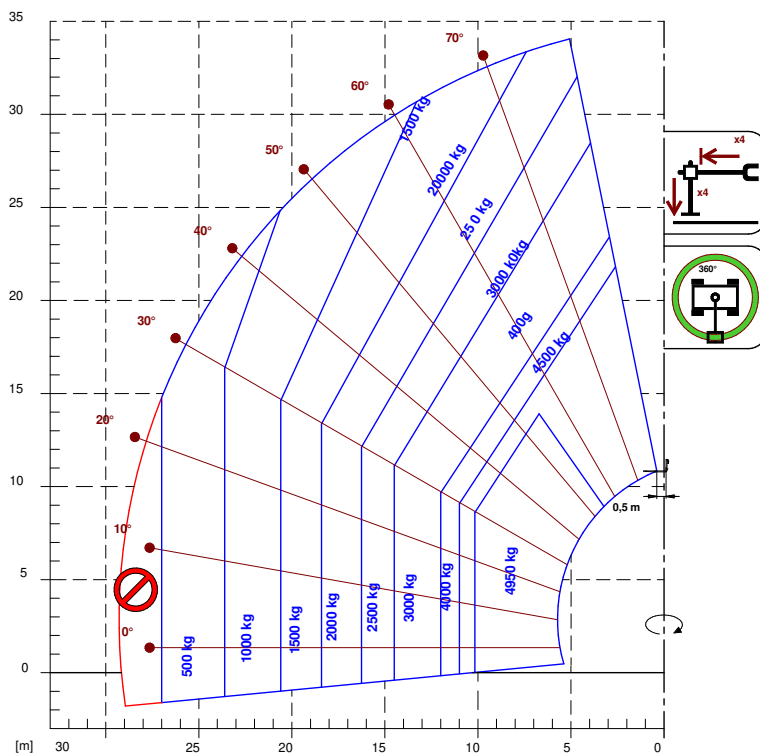


Prestazioni	
Massa totale a vuoto (kg)	23350
Massima portata (kg)	4950
Altezza di sollevamento (m)	34
Massimo sbraccio (m)	27
Altezza di sollevamento alla massima portata (m)	13.9
Sbraccio alla massima portata (m)	10.1
Portata alla massima altezza di sollevamento (kg)	2000
Portata al massimo sbraccio (kg)	500
Traslazione laterale del braccio (mm)	-
Livellamento del telaio (%)	+/-12, +/-4
Sezioni braccio	5
Powertrain	
Motore	FPT NEF45
Cilindrata / Cilindri	4500/4
Potenza motore (kW/HP)	125/170
Tecnologia anti inquinamento	Stage V - DOC + DPF+ SCR
Ventola reversibile	-
Velocità massima (km/h)	40
Serbatoio carburante (l)	150
Serbatoio AdBlue (l)	43
Trasmissione idrostatica	CVTronic
EPD	STD
Joystick autoaccelerante	STD
Assali	Assiali
Riduttori	Epicicloidali
Freni macchina	In bagno d'olio
Idraulica	
Pompa idraulica	2 - LS + FS
Portata/Pressione (l/min - bar)	158+100 - 260
Serbatoio olio idraulico (l)	220
Presa idraulica in testa al braccio	●
Presa idraulica posteriore	
Cabina	
Allestimento cabina	PREMIUM
ASCS	Completo
Cabina FOPS LIV II	●
Cabina ROPS	●
Comandi cabina	Joystick elettronico
Cabina Basculante	●
Inversore	Dual reverse
Configurazione	
Sospensione su cabina	-
Sospensione su braccio	○
Sospensioni su assale	●
Fari da lavoro su cabina	●
Tendina parasole	●
Tac-lock	●
Predisposizione Navicella	●
Due forche flottanti	●
Controllo inching	-
Trazione integrale	●
Sterzata sulle 4 ruote	●
Tre modi di sterzata	●



- non disponibile
● di serie
○ opzionale



Dimensioni

A - Lunghezza	8590
C - Interasse	3780
F - Franco da terra	315
H - Larghezza	2540
M - Larghezza cabina	1010
P - Altezza	3325
R - Raggio di sterzo alle ruote	4840
S - Raggio di sterzo alle forche	7130

