

PRESTAZIONI	
Massa totale a vuoto (kg)	15800
Massima portata (kg)	2950
Altezza di sollevamento (m)	21
Massimo sbraccio (m)	17.9
Altezza di sollevamento alla massima portata (m)	10.7
Sbraccio alla massima portata (m)	7
Portata alla massima altezza di sollevamento (kg)	2500
Portata al massimo sbraccio (kg)	800
Traslazione laterale del braccio (mm)	-
Livellamento del telaio (%)	-
Sezioni braccio	4

POWERTRAIN	
Motore	FPT F34
Cilindrata/cilindri	3400/4
Potenza motore (KW/HP)	55,4/75
Tecnologia antinquinamento	Stage V, DOC+DPF
Ventola reversibile	No
Velocità massima (KM/H)	25
Serbatoio carburante (L)	150
Trasmissione idrostatica	Yes – 2V
EPD	STD
Joystick autoaccelerante	Yes
Assali	A portale
Riduttori	RR 700
Freni macchina	A disco a secco
Freno di stazionamento a bloccaggio automatico	Yes
Serbatoio adblue (L)	-

IDRAULICA	
Pompa idraulica	LS+FS
Portata/pressione (L/MIN-BAR)	103,5 – 250
Serbatoio olio idraulico	120
Presse idraulica in testa al braccio	YES
Presse idraulica posteriore	No

CABINA	
Allestimento cabina	Premium
ASCS	Completo
Cabina FOPS liv II	Yes
Cabina ROPS	Yes
Comandi cabina	Joystick elettronico
Cabina basculante	No
Inversore	Dual reverse

CONFIGURAZIONE		DIMENSIONI	
Sospensione su cabina	No	A - lunghezza	6830
Sospensione su braccio	No	B - interasse	3070
Sospensione su assale	No	F - franco da terra	370
Fari da lavoro su cabina	Opt	H - larghezza	2430
Tendina parasole	Yes	M - larghezza cabina	1010
TAC-LOCK	Yes	P - altezza	3120
Predisposizione navicella	Yes	R - raggio di sterzo alle ruote	3850
Due forche flottanti	Yes	S - raggio di sterzo alle forche	6100
Controllo inching	No		
Trazione integrale	Yes		
Sterzata sulle ruote	Yes		
Tre modi di sterzata	Yes		
Pneumatici standard	18 - 22.5		
Pneumatici OPT	500/60-R22,5; 445/65-R22,5		
Stabilizzatori	multiposizione		
Rotazione torretta	600°		