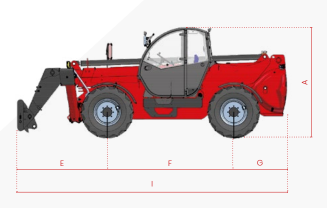
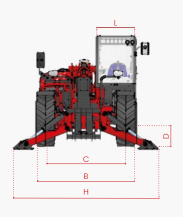
17.40 BIG RANGE





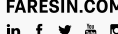












17.40 BIG RANGE

MODELLI		17.40
DIMENSIONI		
[A] Altezza	mm	2500
[B] Larghezza	mm	2331
[C] Carreggiata	mm	1862
[D] Luce libera da terra	mm	280
[E] Sbalzo anteriore	mm	2330
[F] Passo	mm	2950
[G] Sbalzo posteriore	mm	1240
[H] Larghezza con stabilizzatori	mm	3418
[I] Lunghezza	mm	6520
[L] Larghezza cabina	mm	960
PESO PESO		
Classic 55	kg	11660
Classic 74	kg	11810

MODELLI		17.40
Numero sezioni sfilanti	nr	3
Portata max	kg	4000
Altezza max di sollevamento	m	16,4
Sbraccio max orizzontale	m	12,6
Sbraccio alla max altezza	m	2,5
Angolo di brandeggio	٥	144
CAPACITÀ SERBATOIO		
Serbatoio dell'olio idraulico	I	150
Serbatoio del gasolio	I	120
ATTACCO PER LE ATTREZZATURE		
FH		•
EURO		0

NOTE: Dimensioni definite su modello con ruote 405/70 20

CONFIGURAZIONI		CLASSIC 55	CLASSIC 74
TRASMISSIONE			
Idrostatica		monomarcia	monomarcia
Velocità	km/h	25	30
MOTORE STAGE V			
Costruttore		Deutz	Deutz
Potenza	kW/hp	55,4/75,3	74,4/101
Sistema di post trattamento		DOC + DPF	DOC+DPF+SCR
Forza di tiro	daN	5000	5000
IDRAULICA			
Tipo di pompa		pompa ingranaggi	pompa ingranaggi
Portata idraulica	l/bar	120/230	120/230
RUOTE			
405/70 20		•	•
405/70 24		0	0
445/65 R22.5*		0	0
Raggio sterzata	m	4,2	4,2
VARIE			
Joystick		meccanico-elettro proporzionale	meccanico-elettro proporzionale
Attacco rapido		0	0
Connessione posteriore idraulica a doppio effetto elettro-proporzionale		0	0
Fari lavoro anteriori e posteriori a LED		0	0
Presa posteriore luci rimorchio		0	0
Gancio di traino fisso 6 t		0	0
Preriscaldo acqua motore		0	0
Aria condizionata		0	0
Braccio flottante		0	0
Sospensione braccio		0	0
Deviatore 6 vie manuale		0	0
PEB (Presa Elettrica Braccio)		0	0
Creeper		0	0
Flusso costante anteriore		0	0
Modalità pala		•	•
Freno rimorchio pneumatico / idraulico		0	0
Livellamento laterale telaio ±10°		•	•
Stabilizzatori frontali		•	•
Blocco oscillazione assale posteriore		0	0

Standard

