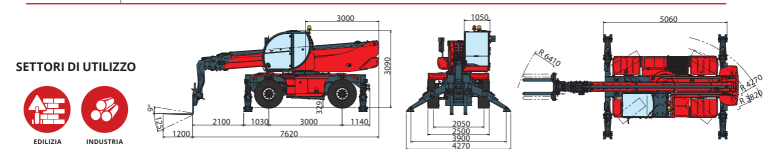
	RTH	5.25 SMART	
	Sollevatore telescopico rotativo	RTH 5.25 Smart	
DESIGNAZIONE MACCHINA	Capacità massima di sollevamento	4.999 Kg (baricentro 500 mm)	
	Altezza massima di sollevamento	24,60 m	
	Rotazione	360° (continua)	
MOTORE	Modello	Deutz TCD 3.6 L4 - stage IV	Deutz TCD 3.6 L4 EDG - stage III A compliant
	Potenza nominale	100 kW - 134 cv a 2.200 giri/min	100 kW - 134 cv a 2.200 giri/min
	Coppia massima	500 Nm a 1.600 giri/min	500 Nm a 1.600 giri/min
	Cilindrata	3,61	3,61
	Numero cilindri	4 in linea	4 in linea
	Alimentazione	Diesel a iniezione diretta turbocompresso	Diesel a iniezione diretta turbocompresso
	Impianto di raffreddamento	Acqua – intercooler	Acqua – intercooler
TRASMISSIONE	Tipo	Idrostatica	
	Modello	Bosch – Rexroth	
	Massima pressione	500 bar	
	Cilindrate	Pompa a cilindrata variabile a controllo elettronico Motore a cilindrata variabile	
	Cambio	Dropbox a 2 rapporti avanti e indietro	
ASSALI E FRENI	Tipo	Assali con riduttori epicicloidali	
	Assale posteriore	Oscillante, sterzante con bloccaggio idraulico	
	Assale anteriore	Sterzante	
	Freno di servizio	Multidisco a bagno d'olio su ogni assale a comando idraulico	
	Freno di stazionamento	Idraulico ad azione negativa	
	Misure pneumatici	445/65 R22,5	
PRESTAZIONI	Velocità massima traslazione	40 km/h	
	Sforzo max di trazione al gancio	66 kN	
	Pendenza superabile	41%	
	Raggio di sterzata (alle forche)	6.410 mm	
MASSE	Totale a vuoto	17.230 kg	
	Anteriore a vuoto (braccio retratto e abbassato)	7.600 Kg	
	Posteriore a vuoto (braccio retratto e abbassato)		
CAPACITÀ SERBATOI E IMPIANTI	Gasolio	180 l	180 l
	AdBlue	10	n.a.
	Olio idraulico	190	190
	Olio motore	81	81
	Acqua di raffreddamento	201	20
IMPIANTO IDRAULICO PER MOVIMENTI	Pressione max di lavoro	350 bar	
	Tipologia impianti	Load sensing Bosch Rexroth – A cilindrata variabile	
	Pompa servizi		
	Distributore per movimenti braccio e torretta Distributore per stabilizzatori	Danfoss – Valvola elettroproporzionale SIL 2 Bosch Rexroth – Attuatori elettro-idraulici	
	Comando movimenti	2 joystick Danfoss a due assi con dispositivo uomo morto Gestione con tecnologia CAN bus	
CONFORMITÀ NORMATIVE	I 13849: riguardante la sicurezza di tutti i controlli della macchina I 13000: riguardante gli standard delle gru idrauliche I 280: riguardante gli standard delle piattaforme aeree IPS/ROPS E 2016/1628: relativa alle emissioni dei motori I 1459-2: riguardante la norma per i carrelli semoventi a braccio telescopico		







Altezza massima di sollevamento: 24,60 m Sbraccio massimo: 19,00 m Trasmissione idrostatica a controllo elettronico Correttore di livello automatico Stabilizzatori pivotanti

