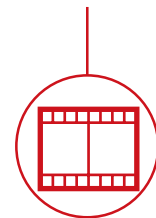




EDILIZIA



LOGISTICA



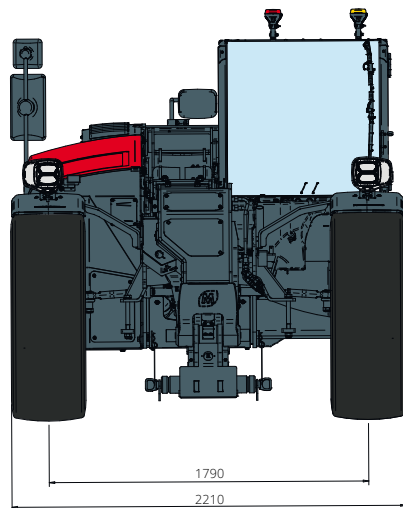
EVENTI E
CINEMA



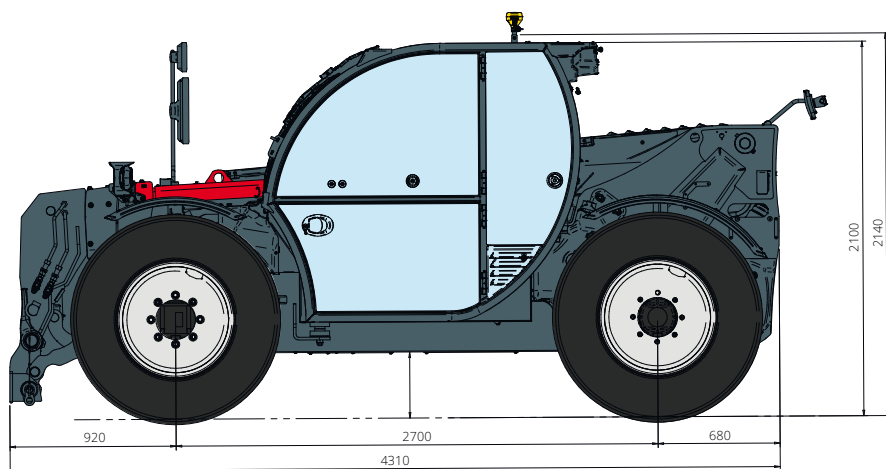
TH
3,5.9

**TH
3,5.9**

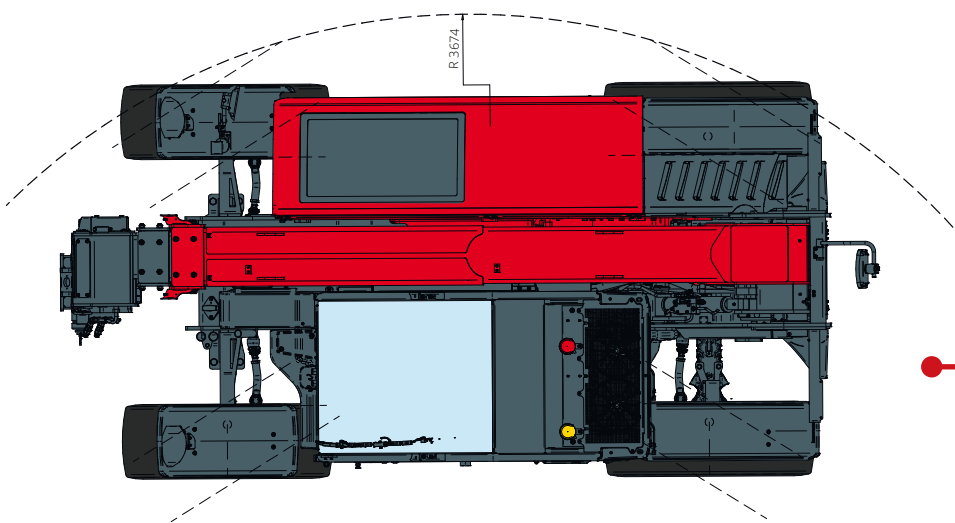
DIMENSIONI (mm)



Vista
FRONTALE



Vista
LATERALE



Vista
ZENITALE

Diagramma portate
FRONTALE SU PNEUMATICI

ATT-03-039

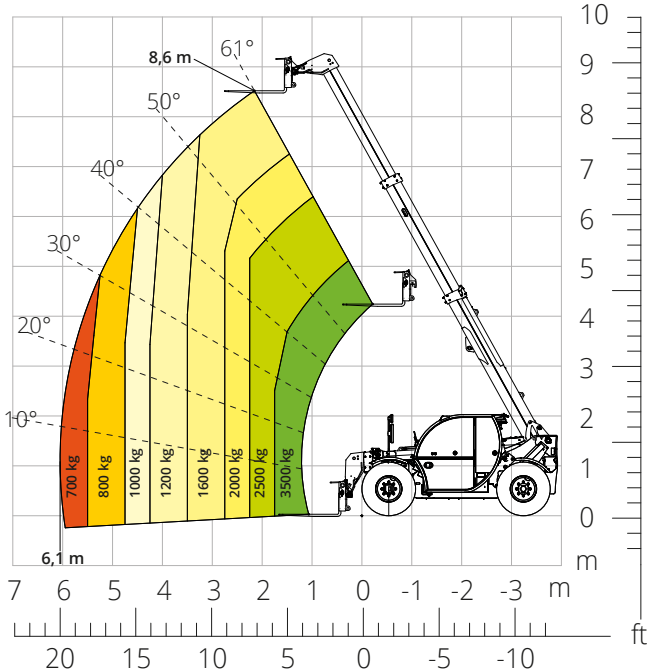


Diagramma portate con
BRACCETTO SCATOLATO 2.000 kg

ATT-04-013

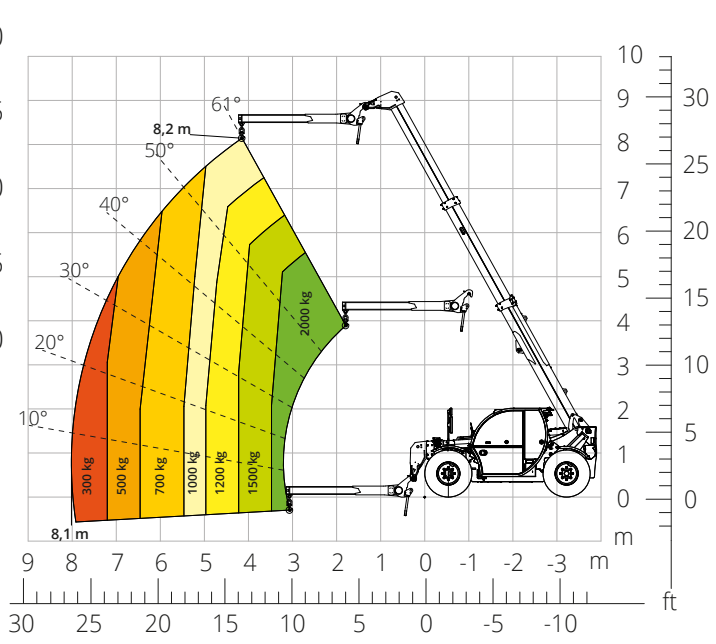


Diagramma portate con
BRACCETTO COLLO DI CIGNO 3.000 kg

ATT-04-023

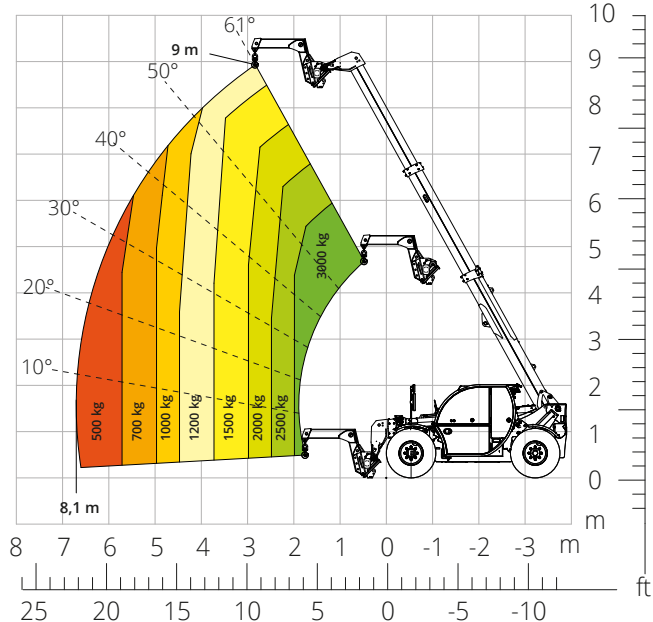
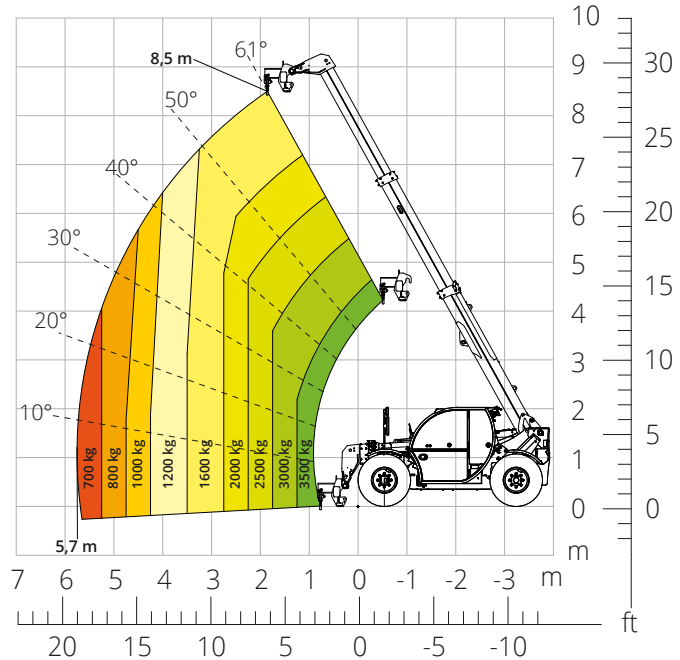


Diagramma portate con
GANCIO 5.000 kg

ATT-05-014



TH
3.5.9



CABINA

Sicurezza e visibilità
al top della categoria



PRESTAZIONI

Sollevamento con performance
senza eguali



LOAD LIVE DIAGRAM

2 visualizzazioni di carico
dinamiche in tempo reale

Designazione macchina	Sollevatore telescopico	TH 3,5,9
Stabilizzatori	Capacità massima di sollevamento	3.500 kg
	Altezza massima di sollevamento	8,60 m
	Sbraccio massimo	6,10 m
Motore	Tipo	-
	Modello	Deutz TD 2,9 L4 EDG Stage IIIA
	Potenza nominale	55,4 kW (75,3 cv) a 2.600 giri/min
	Coppia massima	260 Nm a 1.600 giri/min
	Cilindrata	2,9 l
	Numero cilindri	4 in linea
	Configurazione motore	Diesel a iniezione diretta turbocompresso
	Impianto di raffreddamento	Acqua
Trasmissione	Tipo	Idrostatica
	Pressione massima	500 bar
	Cambio	Dropbox a 2 rapporti avanti e indietro
	Tipo	Assali con riduttori epicicloidali
	Assale anteriore	Sterzante
	Assale posteriore	Oscillazione libera
Assali e freni	N. ruote motrici - sterzanti	4WD - 4WS
	Modalità di sterzata	Frontale/Concentrica/A granchio
	Freno di servizio	Multidisco a bagno d'olio su assale ant. e post.
	Freno di stazionamento	Idraulico ad azione negativa su assale anteriore
	Misure pneumatici	380/75 R20
Prestazioni	Velocità massima di traslazione	32 km/h
	Pendenza superabile (a vuoto)	89%
	Raggio di sterzata (alle forche)	4.470 mm
Masse	Totale a vuoto*	7.300 kg
	Gasolio	75 l
Capacità serbatoi e impianti	AdBlue	-
	Olio idraulico	95 l
	Olio motore	9 l
	Liquido di raffreddamento	15 l
	Tipologia impianti	Load sensing
	Pompa servizi	A cilindrata variabile
Impianto idraulico per movimenti	Max. portata idraulica	90 l/min
	Max. portata idraulica testa braccio	75 l/min
	Pressione max di lavoro	315 bar
	Distributore per movimenti braccio	Valvola elettrico proporzionale compensata
Conformità normative	Comando movimenti	1 Joystick con consenso di manovra integrato

2006/42/CE: Direttiva macchine UE

2016/1628: Regolamento UE relativo alle emissioni dei motori stage V

EN 1459-X: Relativa alle norme sui requisiti di sicurezza dei carrelli a sbraccio variabile

EN 280-1: norme relative alle piattaforme di lavoro mobili elevabili (se disponibili)

ROPS/FOPS livello 2: relativo allo standard per la struttura di protezione

La configurazione standard della macchina include:

CABINA

- Sedile comfort
- Volante regolabile
- Tendina parasole regolabile
- Riscaldamento

REAL TIME INFORMATION

- Schermo touch 7 pollici
- MCTS - Software di bordo Magni Combi Touch System
- LMI - Sistema controllo del carico
- Diagnostica integrata a bordo e da remoto

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Standard Q-fit
- Sistema avanzato CAN-BUS a 2 linee
- Allineamento automatico ruote anteriori e posteriori
- Freno di stazionamento automatico
- Staccabatteria esterno
- Impianto elettrico 12V -IP67

SERVIZIO

- Garanzia 24 mesi o 2000 ore