

# Telescopici Alta Capacità

Turbofarmer 50.8



**PRESTAZIONI E CARATTERISTICHE****Prestazioni**

Massa totale a vuoto (kg)	9750	9500	9700
Massima portata (kg)	5000	5000	5000
Altezza di sollevamento (m)	7.8	7.8	7.8
Massimo sbraccio (m)	4.2	4.2	4.2
Altezza di sollevamento alla massima portata (m)	7.8	7.8	7.8
Sbraccio alla massima portata (m)	1.4	1.4	1.4
Portata alla massima altezza di sollevamento (kg)	5000	5000	5000
Portata al massimo sbraccio (kg)	1600	1600	1600
Traslazione laterale del braccio (mm)	-	-	-
Livellamento del telaio (%)	+/-8	+/-8	+/-8
Sezioni braccio	2	2	2

**Powertrain**

Motore	FPT NEF45	FPT NEF45	FPT NEF45
Cilindrata / Cilindri	4500/4	4500/4	4500/4
Potenza motore (kW/HP)	125/170	125/170	125/170
Tecnologia anti inquinamento	Stage V - SCR + DOC + DPF	Stage V - SCR + DOC + DPF	Stage V - SCR + DOC + DPF
Ventola reversibile	○	○	○
Velocità massima (km/h)	40	40	40
Serbatoio carburante (l)	140	140	140
Serbatoio AdBlue (l)	18	18	18
Trasmissione idrostatica	CVTronic	YES - 2V	YES - 2V
EPD	PLUS	PLUS	PLUS
Joystick autoaccelerante	STD	STD	STD
Assali	Assiali	Assiali	Assiali
Riduttori	Epicycloidali	Epicycloidali	Epicycloidali
Freni macchina	A disco a secco	A disco a secco	A disco a secco

**Idraulica**

Pompa idraulica	HF	HF	HF
Portata/Pressione (l/min - bar)	160 - 250	160 - 250	160 - 250
Serbatoio olio idraulico (l)	100	100	100
Presa idraulica in testa al braccio	●	●	●
Presa idraulica posteriore	○	○	○

**Cabina**

Allestimento cabina	PREMIUM	PREMIUM	PREMIUM
ASCS	Completo	Completo	Completo
Cabina FOPS LIV II	●	●	●
Cabina ROPS	●	●	●
Comandi cabina	Joystick elettronico	Joystick elettronico	Joystick elettronico
Cabina Basculante	—	—	—
Inversore	Dual reverse	Dual reverse	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	●	●	●
Pneumatici standard			
Pneumatici OPT			
Stabilizzatori	—	—	—
Rotazione torretta	—	—	—
Omologazione trattrice agricola	○	○	○
Omologazione con frenatura PNEUMATICA [ton]	○	○	○
Omologazione con frenatura IDRAULICA [ton]	○	○	○
PTO			
Attacco a tre punti			

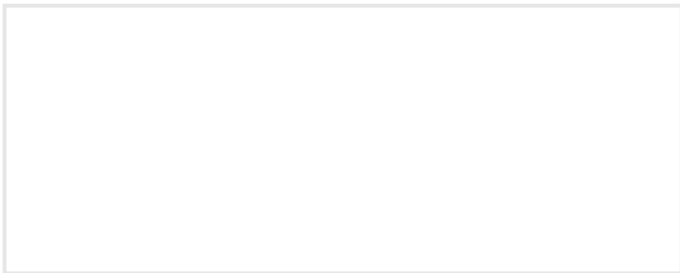
— non disponibile  
 ● di serie  
 ○ opzionale

## Dimensioni



	TF50.8TCS-170-CVTRONIC-HF	TF50.8T-170-HF	TF50.8TCS-170-HF
A - Lunghezza	4870	1170	1170
C - Interasse	3050	4360	4360
F - Franco da terra	440	440	440
H - Larghezza	2400	2400	2400
M - Larghezza cabina	1010	1010	1010
P - Altezza	2590	2530	2590
R - Raggio di sterzo alle ruote	3830	3830	3830
S - Raggio di sterzo alle forche	4800	4800	4800

**Il vostro concessionario Merlo**



**MERLO S.P.A.**

Via Nazionale, 9

12010 S. Defendente di Cervasca, (Cuneo) Italia

Tel. +39 0171 614111

Fax +39 0171 684101

[info@merlo.com](mailto:info@merlo.com)

[www.merlo.com](http://www.merlo.com)



