

# Telescopici Alta Capacità

Turbofarmer 45.11



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

	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
Massa totale a vuoto (kg)	10100	10350	10300
Massima portata (kg)	4500	4500	4500
Altezza di sollevamento (m)	10.6	10.6	10.6
Massimo sbraccio (m)	7	7	7
Altezza di sollevamento alla massima portata (m)	9	9	9
Sbraccio alla massima portata (m)	1.9	1.9	1.9
Portata alla massima altezza di sollevamento (kg)	3500	3500	3500
Portata al massimo sbraccio (kg)	650	650	650
Traslazione laterale del braccio (mm)	-	-	-
Livellamento del telaio (%)	+/-8	+/-8	+/-8
Sezioni braccio	3	3	3

**Powertrain**

	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
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	YES - 2V	CVTronic	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**

	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
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**

	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
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**

	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
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 trattoria agricola	○	○	○
Omologazione con frenatura PNEUMATICA [ton]	○	○	○
Omologazione con frenatura IDRAULICA [ton]	○	○	○
PTO			
Attacco a tre punti			

— non disponibile  
 ● di serie  
 ○ opzionale

## Dimensioni



	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
A - Lunghezza	5040	1340	1340
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	2530	2590	2590
R - Raggio di sterzo alle ruote	3830	3830	3830
S - Raggio di sterzo alle forche	4800	4800	4800