

Telescópicos Alta Capacidad

Turbofarmer 45.11



**PERFORMANCE AND FEATURES****Prestaciones**

Masa total en vacío (kg)	10100	10350	10300
Máxima capacidad (kg)	4500	4500	4500
Altura de elevación (m)	10.6	10.6	10.6
Voladizo máximo (m)	7	7	7
Altura de elevación con la carga máxima (m)	9	9	9
Voladizo con la carga máxima (m)	1.9	1.9	1.9
Carga en la máxima altura de elevación (kg)	3500	3500	3500
Carga máxima del voladizo (kg)	650	650	650
Traslación lateral del brazo (mm)	-	-	-
Nivelación del chasis (%)	+/-8	+/-8	+/-8
Secciones de los brazos	3	3	3

Powertrain

Motor	FPT NEF45	FPT NEF45	FPT NEF45
Cilindrada / cilindros	4500/4	4500/4	4500/4
Potencia del motor (kW/HP)	125/170	125/170	125/170
Tecnología anti-contaminación	Stage V - SCR + DOC + DPF	Stage V - SCR + DOC + DPF	Stage V - SCR + DOC + DPF
Ventiladores reversibles	○	○	○
Velocidad máxima (km/h)	40	40	40
Depósito de combustible (l)	140	140	140
Depósito de AdBlue (l)	18	18	18
Transmisión hidrostática	YES - 2V	CVTronic	YES - 2V
EPD	PLUS	PLUS	PLUS
Joystick autoacelerante	STD	STD	STD
Ejes	Axial	Axial	Axial
Reductores	Epicicloidal	Epicicloidal	Epicicloidal
Frenos	Discos secos	Discos secos	Discos secos

Hidraulica

Bomba hidráulica	HF	HF	HF
Caudal / presión (l / min-bar)	160 - 250	160 - 250	160 - 250
Depósito del aceite hidráulico (l)	100	100	100
Toma hidráulica en el cabezal del brazo	●	●	●
Toma hidráulica trasera	○	○	○

Cabina

Cabina	PREMIUM	PREMIUM	PREMIUM
ASCS	Completo	Completo	Completo
Cabina FOPS II	●	●	●
Cabina ROPS	●	●	●
Mandos	Joystick electrónico	Joystick electrónico	Joystick electrónico
Cabina inclinable	—	—	—
Sistema de inversión	Dual reverse	Dual reverse	Dual reverse

Configuración

Suspensiones hidroneumáticas de la cabina CS	—	●	●
Suspensiones hidroneumáticas BSS	●	●	●
Suspensiones hidroneumáticas EAS	—	—	—
Faros de trabajo sobre cabina	●	●	●
Cortina parasol en cabina	●	●	●
Tac-lock	●	●	●
Predisposición para plataforma de trabajo	○	○	○
Dos horquilla flotantes	●	●	●
Pedal del Inching	●	●	●
Cuatro ruedas motrices	●	●	●
Cuatro ruedas de directrices	●	●	●
Tres tipos de dirección	●	●	●
Neumáticos estándar			
Neumáticos OPT			
Estabilizadores de control hidráulico	—	—	—
Rotación de la torreta	—	—	—
Homologación tractor agrícola europeo	○	○	○
Frenos neumáticos (ton)	○	○	○
Frenos hidráulicos (ton)	○	○	○
PTO			
Enganche de 3 puntos			



- not available
- standard
- optional

Dimensiones



	TF45.11T-170-HF	TF45.11TCS-170-CVTRONIC-HF	TF45.11TCS-170-HF
A - Longitud	5040	1340	1340
C - Distancia entre ejes	3050	4360	4360
F - Despeje del terreno	440	440	440
H - Ancho	2400	2400	2400
M - Ancho de cabina	1010	1010	1010
P - Altura	2530	2590	2590
R - Radio de giro en las ruedas	3830	3830	3830
S - Radio de giro en las horquillas	4800	4800	4800

Your Merlo dealer

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

www.merlo.com



