

NON È MAI STATO COSÌ FACILE: INTERVENTI DI MANUTENZIONE.



Rifornimento agevole.



Controllo semplice della cinghia trapezoidale.



Controllo del livello dell'olio e rabbocco senza sollevare il cofano del motore.



Grazie alla pulizia continua garantita da un filtro a ciclone, il filtro viene sottoposto a manutenzione solo quando segnalato dalla relativa spia.



Il cofano motore monopezzo, ammortizzato, può essere sollevato (45°/90°) in due posizioni, anche con l'attrezzo anteriore montato.



Pulizia semplice e rapida dei radiatori e del condizionatore.



MULTI IN SINTESI.

POTENZA MOTORE STEYR 4120 MULTI.

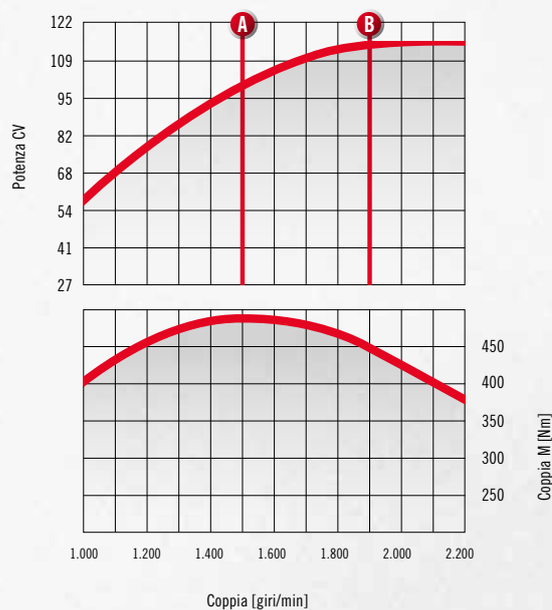
Potenza max. 1.900 giri/min = 86 kW (117 CV)

Potenza nominale a 2.200 giri/min = 86 kW (117 CV)

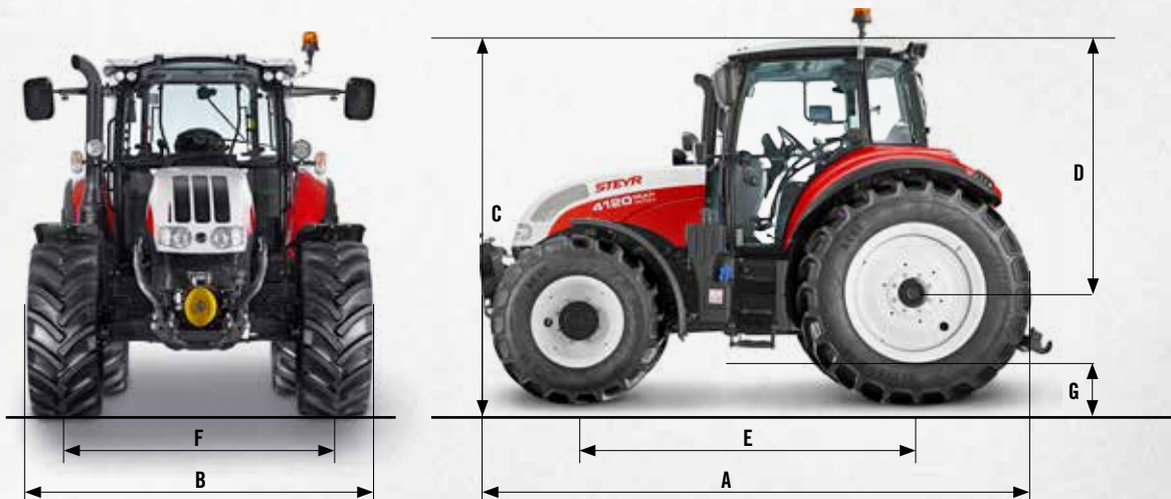
Coppia max. a 1.500 giri/min = 491 NM

ECOTECH POWER:

INCREMENTO DELLA COPPIA 30 %



DIMENSIONI STEYR MULTI: SPECIFICHE DEL MODELLO.



DIMENSIONI ¹⁾	4100 MULTI	4110 MULTI	4120 MULTI
A: Lunghezza totale incl. zavorre anteriori e bracci posteriori in orizzontale (mm)	4.403	4.403	4.403
B: Larghezza totale min. (tra i parafranghi posteriori standard) (mm)	2.100	2.100	2.100
C: Altezza totale con pneumatici 540/65 R38 fino al bordo superiore della cabina (mm)	2.740	2.740	2.740
D: Centro assale posteriore con bordo superiore cabina (mm)	1.925	1.925	1.925
E: Interasse con sospensioni anteriore (mm) /senza sospensioni anteriore (mm)	2.420	2.420	2.420
F: Carreggiata posteriore/anteriore (mm)	1.790 / 1.770	1.790 / 1.770	1.790 / 1.770
G: Luce libera min. (mm)	459	459	459

¹⁾ con pneumatici standard

MODELLO	TRASMISSIONE	MOTORE				
	Cambio Powershift automatizzato a 4 marce sottocarico con Powershuttle, 40 km/h a 1.730 giri/min	Potenza nominale ECE (R1201) (kW/CV)	Motore turbodiesel con intercooler Common Rail / Emissionato Stage IIIB			
	32 marce AV e 32 marce RM		Regime nominale (giri/min)	Coppia nominale (ECE R1201) (Nm a giri/min)	Incremento della coppia secondo OECD (%)	Numero cilindri / Cilindrata (cm ³)
4100 MULTI	■	73 / 99	2.200	430 a 1.500	35	4 / 3.400
4110 MULTI	■	79 / 107	2.200	468 a 1.500	36	4 / 3.400
4120 MULTI	■	86 / 117	2.200	491 a 1.500	31	4 / 3.400

MODELLO	IMPIANTO IDRAULICO				
	Controllo elettronico del sollevatore EHR	Max. portata pompa idraulica (CCLS)	Capacità di sollevamento a 610 mm (OECD)	Numero max. di distributori idraulici ausiliari posteriori / ventrali	Sollevatore anteriore integrato capacità di sollevamento massima (kg)
		(l/min)	(kg)		
4100 MULTI	■	80 / 100	4.100 / 4.700	4 / 2	1.985
4110 MULTI	■	80 / 100	4.100 / 4.700	4 / 2	1.985
4120 MULTI	■	80 / 100	4.100 / 4.700	4 / 2	1.985

PTO				
Inserimento elettroidraulico				
Serbatoio carburante / AdBlue (litri)	Regime PTO (giri/min)	A un regime motore di (giri/min)	Regime della PTO sincronizzato al cambio	PTO anteriore (giri/min)
	540/540E/1.000/1.000E	1.805/1.542/1.880/1.606		1.000 a 1.920 regime motore
150 / 14	■	■	■	□
150 / 14	■	■	■	□
150 / 14	■	■	■	□

DOPPIA TRAZIONE / STERZO		PNEUMATICI ²⁾	ZAVORRE*	CABINA
Innesto elettroidraulico doppia trazione con bloccaggio differenziale	Angolo di sterzata (°)	Pneumatici standard* ant.	Peso a vuoto (kg)	<p>Gradini su entrambi i lati, abitacolo spazioso, accesso sgombro da ostacoli, livello fonometrico interno: 72 dB(A), sedile di guida a sospensione pneumatica, climatizzatore*, illuminazione interna, parabrezza inclinabile a 90°, pannello vetrato nel tetto, vetri azzurrati, lunotto apribile, proiettori, lavatergicristallo, proiettori sul frontale e sul retro del tetto della cabina, pannello di comando centrale per i fari di lavoro, disposizione intuitiva dei comandi, monitor delle prestazioni</p> <p>Optional: sospensioni cabina, retrovisore telescopico riscaldato e regolabile elettronicamente, 8 fari di lavoro a LED, lavatergilunotto</p>
	Raggio di svolta min. ³⁾ (m)	post.	Peso totale consentito standard / optional (kg)	
■	55°	480/65 R24	4.390	
	4,28	540/65 R38	8000	
■	55°	480/65 R24	4.390	
	4,28	540/65 R38	8000	
■	55°	480/65 R24	4.390	
	4,28	540/65 R38	8000	

¹⁾ ECE R120 corrisponde a ISO 14396 e 97/68/CE

²⁾ per altre ruote optional vedere listini prezzi

³⁾ con pneumatici standard

* conformemente alla legislazione e alle omologazioni in vigore nei diversi paesi

■ Dotazione di serie

□ Dotazione a richiesta