



SPIRE F/S/V TARGET

80

Stage V



SPIRE F 80 TARGET

SPIRE S 80 TARGET

SPIRE V 80 TARGET

DATI TECNICI

MOTORE		
Tipo		FARMotion 35
Emissioni		Stage V
Aspirazione		Turbo Intercooler
Iniezione @ pressione	Tipo	Common Rail a 2000 bar
Cilindri / cilindrata	n° / cm ³	3/2887
Potenza massima (ECE R120)	kW/CV	55,8/76
Potenza a regime motore nominale (ECE R120)	kW/CV	55,2/75
Coppia massima a 1.500 giri/min	Nm	341
Capacità serbatoio carburante (con sollevatore anteriore/PTO)	l	55 (35)
Capacità serbatoi carburante con serbatoio aggiuntivo (con sollevatore anteriore/PTO) - Spire F Target	l	95 (75)
Capacità serbatoi carburante con serbatoio aggiuntivo (con sollevatore anteriore/PTO) - Spire S/V Target	l	85 (65)
TRASMISSIONE - INVERSO MECCANICO		
Numero di velocità - Cambio a 5 marce		30+15 (con splitter meccanico) o 45+45 (con Powershift a 3 stadi HML)
Velocità max - Cambio a 5 marce	km/h	40 ECO*
TRASMISSIONE - POWERSHUTTLE		
Numero di velocità - Cambio a 5 marce		30+15 (con splitter meccanico) o 45+45 (con Powershift a 3 stadi HML)
Velocità max - Cambio a 5 marce	km/h	40 ECO*
PTO		
Regimi della PTO		540/540E o 540/540E/1000
PTO sincronizzata		<input type="checkbox"/>
PTO anteriore 1000		<input type="checkbox"/>
SOLLEVATORE		
Sollevatore posteriore meccanico		<input checked="" type="checkbox"/>
Sollevatore posteriore elettronico		<input type="checkbox"/>
Capacità sollevatore posteriore - Spire F Target	kg	2800
Capacità sollevatore posteriore - Spire S/V Target	kg	2600
Tirante destro e stabilizzatori idraulici		<input type="checkbox"/>
Sollevatore anteriore (1500 kg)		<input type="checkbox"/>
IDRAULICA		
Impianto idraulico a centro aperto (STD)	l/min	54
Impianto idraulico a centro aperto con pompa doppia (OPT)	l/min	64
Distributori posteriori (STD)	n°	3
Regolatore di flusso		<input checked="" type="checkbox"/>
Scarico libero posteriore		<input checked="" type="checkbox"/>
Distributori ventrali - duplicati da quelli posteriori (OPT)	n° vie	2/4
Scarico libero ventrale		<input type="checkbox"/>
FRENI		
Frenatura integrale		<input checked="" type="checkbox"/>
Frenatura idraulica del rimorchio		<input type="checkbox"/>
PONTE ANTERIORE		
Innesto 4RM e blocco differenziale elettroidraulico		<input checked="" type="checkbox"/>
Auto 4RM		<input type="checkbox"/>
Pompa indipendente per lo sterzo		<input checked="" type="checkbox"/>
ASSALE ANTERIORE SOSPESO INDIPENDENTE (OPT)		
Adaptive-Damping, Active Self-Leveling		<input checked="" type="checkbox"/>
Funzioni Anti-Dive, Anti-Roll		<input checked="" type="checkbox"/>
Differential Traction Control (DTC)		<input checked="" type="checkbox"/>
CABINA		
Cabina a 4 montanti		<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile di guida con sospensione pneumatica		<input checked="" type="checkbox"/>
Aria condizionata		<input type="checkbox"/>
4 fari di lavoro alogeni		<input type="checkbox"/>
Piantone sterzo regolabile		<input type="checkbox"/>
PIATTAFORMA (Spire F Target)		
Arco di protezione pieghevole a 2 montanti		<input type="checkbox"/>
Sedile di guida a sospensione meccanica		<input checked="" type="checkbox"/>

STD OPT Non disponibile -

* A seconda della dimensione dei pneumatici posteriori. ECO solo per Spire F Target e Spire S Target

DATI TECNICI		SPIRE F TARGET	
DIMENSIONI			
Con pneumatici anteriori	Misura	300/70 R20	
Con pneumatici posteriori	Misura	420/70 R28	
Passo	mm	2011	
Lunghezza max	mm	3680	
Altezza complessiva - Versione con cabina	mm	2396	
Altezza al cofano	mm	1453	
Larghezza	mm	1624	
Peso - Versione con piattaforma	Kg	2730	
Peso - Versione con cabina	Kg	2995	
Carico massimo ammissibile	Kg	5000	

DATI TECNICI		SPIRE S TARGET	
DIMENSIONI			
Con pneumatici anteriori	Misura	280/70 R18	
Con pneumatici posteriori	Misura	380/70 R28	
Passo	mm	2050	
Lunghezza max	mm	3695	
Altezza complessiva - Versione con cabina	mm	2371	
Altezza al cofano	mm	1503	
Larghezza	mm	1380	
Peso - Versione con cabina	Kg	2850	
Carico massimo ammissibile	Kg	4600	

DATI TECNICI		SPIRE V TARGET	
DIMENSIONI			
Con pneumatici anteriori	Misura	180/95 R16	
Con pneumatici posteriori	Misura	280/85 R24	
Passo	mm	2050	
Lunghezza max	mm	3695	
Altezza complessiva - Versione con cabina	mm	2271	
Altezza al cofano	mm	1483	
Larghezza	mm	1166	
Peso - Versione con cabina	Kg	2830	
Carico massimo ammissibile	Kg	4600	

In evidenza

Spire F/S/V Target è progettato per garantire un'efficienza elevata e costi operativi ridotti. L'ampia gamma di opzioni disponibili consente la personalizzazione del trattore in base alle specifiche esigenze di ciascun viticoltore e frutticoltore. Questa serie è disponibile in varie larghezze, da 1,16 a 1,65 m, nelle versioni con cabina o piattaforma e con trasmissione meccanica base o quella più complessa con cambio HML a 45+45 velocità. A questo si aggiunge il passo più corto del mercato per un'agilità e manovrabilità assolutamente straordinarie.

MOTORE FARMOTION 35

Il nuovo trilocilindrico FARMotion 35 è stato specificamente progettato per l'ambito agricolo: Il sistema di post-trattamento dei gas di scarico compatto, per questa categoria di potenza, impiega soltanto le tecnologie EGR, DOC e DPF che non richiedono manutenzione periodica e rabbocchi di fluidi (AdBlue). Queste, in abbinamento a intervalli di cambio olio più prolungati e alla notevole riduzione dei consumi che caratterizza il Common Rail ad alta pressione, assicura una manutenzione estremamente semplice ed economicamente conveniente per Spire F/S/V Target.

TRASMISSIONE

La scelta di trasmissioni è molto ampia, con possibilità di optare per l'inversore meccanico o quello idraulico. In ogni caso, il cambio a 5 marce può essere configurato con splitter meccanico (per un totale di 30+15 marce) o con 3 marce Powershift, per un totale di 45 marce, disponibili sia in marcia avanti che in retromarcia.

POSTO GUIDA

La cabina dei trattori Spire F/S/V Target offre eccezionali livelli di visibilità in ogni direzione, grazie alla struttura a 4 montanti. Aria condizionata e sedile di guida con sospensione pneumatica garantiscono elevati livelli di comfort, mentre un comodo supporto per lo smartphone con 2 prese USB agevola il lavoro quotidiano. La versione più larga - Spire F Target - è disponibile anche con piattaforma aperta con arco di protezione pieghevole a 2 montanti.

IDRAULICA

3 distributori con regolatore di flusso e uno scarico libero sono previsti di serie sul retro del trattore, mentre su richiesta sono disponibili fino a 4 distributori ventrali duplicati con uno scarico libero aggiuntivo ventrale. Tutte le vie idrauliche sono alimentate da una pompa da 54 l/min o da un sistema a doppia pompa capace di erogare fino a 64 l/min d'olio. Indipendentemente dalla portata delle pompe, il sistema idraulico dedicato a distributori e sollevatore è sempre separato da quello dedicato all'idroguida.

ASSALI

In alternativa al tradizionale assale anteriore basculante, i trattori dello Spire F/S/V Target possono montare un assale anteriore con schema a quadrilatero indipendente e sospensione attiva, per ottimizzare le doti di comfort, sicurezza e capacità di trazione. La frenatura integrale con freni su tutte le quattro ruote è disponibile di serie, mentre in opzione è disponibile la funzione Auto 4RM per velocizzare le manovre alla capezzagna. Le larghezze fuoritutto vanno da 1,45 m a 1,65 m per Spire F Target, da 1,26 a 1,47 m per Spire S Target, da 1,16 a 1,31 per Spire V Target.



www.lamborghini-tractors.com



Lamborghini Trattori è un marchio 

