

## KVERNELAND Satio F pneumatikus gabonavetőgép



Gyártó:: KVERNELAND

Csukható, függesztett gabonavetőgép kompakt kialakítással kis és közepes traktorokhoz

A Kverneland Satio F kompakt, szőlő gabonavetőgép 5,0 és 6,0 méteres munkaszélességben kapható. Az egyéni vetés során a Kverneland Satio extra rugalmasságot kínál a szélsőséges időjárási viszonyokhoz is. Alacsony emelőerőigénye van a traktorhoz közel eső súlypont miatt. Nagyobb munkasebesség és nagy teljesítmény érhető el vele. A vetőmagtartály nagy, 1700 literes kapacitást kínál. Az elektromos hajtású ELDOS adagolórendszer (1-400 kg/ha) e-com vagy e-bas változatban maximális kényelmet nyújt. Egy radaros sebességérzékelő rögzíti a sebességet, hogy fenntartsa a megfelelő eloszlási sebességet. A Satio F szőlő vetőgép teljes mértékben ISOBUS vezérlésű.

A CX-II csoroszlyák tömörítőkerekekkel vagy anélkül, a csoroszlyatartóhoz vannak rögzítve, és lehetővé teszik az egyedi gazdálkodási rendszerekhez való alkalmazkodást a megfelelő 12,5 cm-es vagy 25 cm-es sortávolság kiválasztásával. A csoroszlyanyomás mechanikusan állítható, vagy hidraulikusan vezérelhető a fülkéből. A vetésmélység központilag távtartókkal állítható, fokozatmentesen. A tömörítőkerekek támogatják a vetésmélység finombeállítását, és növelik a talajvetőmag érintkezést a gyors kelés érdekében. Az integrált nyomlázítók alapfelszereltség. Az egyéni igényekhez igazodó opciók teljes skálája áll rendelkezésre, mint például a kelés előtti nyomjelző, az

S-magtakaró borona, az közúti világításkészlet vagy a LED-es munkalámpák.

Modell	Satio 1050 F	Satio 1060 F
Munkaszélesség (m)	5	6
Szállítási szélesség (m)	3	3
Tartálméret (l)	1700	1700
ELDOS elektromos meghajtású adagolórendszer	alapkivitel	alapkivitel
Csoroszlyák száma 12,5 cm sortáv esetén	40	48
Csoroszlyák száma 25 cm sortáv esetén	20	24
LE-igény	122	146
Súly (kg) csoroszlyákkal együtt	1370-2160	1450-2350