

# TÄPPISVILJELUSMONITORIDE VÕRDLU

MONITOR	InCommand™ 1200	InCommand™ 800	Compass™
<b>EKRAANI NÄITAJAD</b>			
Diagonaal	30.7 cm	21.3 cm	17.7 cm
Suumimine viiega	✓	✓	
Ekraani jaotamine	✓		
Pöörderivad	✓	✓	✓
Mitme materjali juhtimine	Kuni 8	Kuni 8	
Kaamerate tugi	✓	✓	
AgFiniti Mobile, AgFiniti Cloud®	✓	✓	
DisplayCast	✓	✓	
Töötlemiskaardi mastaapimine	✓	✓	
<b>PARALLEELSÕIT &amp; ROOLIMINE</b>			
Valgustabloo	✓	✓	✓
Elektriline abiroolisüsteem	✓	✓	✓
Hüdrauliline automaatroolisüsteem	✓	✓	✓
GLIDE, SBAS, EGNOS, TerraStar, RTK	✓	✓	✓
SmartPath® töökäigud	✓	✓	✓
Tehnorajad	✓	✓	✓
StableLoc	✓	✓	✓
<b>KÜLV / TÄPPISKÜLV</b>			
Hübriidide / sortide kaardistamine	✓	✓	
Muutnormiga külvamine	✓	✓	
Seksioonideks /ridadeks jagamine	Kuni 36	Kuni 36	
Andmesalvestus ridadena	✓	✓	
Täppiskülvi monitooring	✓		
Täiustatud külvi seire	✓		
DownForce maapinnasurve kaardistamine	✓		
Külviaanalüüs ridade kaupa	✓		
SureDrive elektriajami juhtimine	✓		
<b>TÖÖTLEMINE</b>			
Pritsimise juhtimine	Kuni 10 seksiooni	Kuni 10 seksiooni	
ISOBUS pritsimise juhtimine	Kuni 36 seksiooni	Kuni 36 seksiooni	
Muutnormi juhtimine	✓	✓	
Kemikaali doseerimine	✓	✓	
Poomi töökõrguse hoidmine	✓	✓	
SmartReport	✓		
Varasema töötlemiskaardi kasutamine	✓	✓	
Mahutite järjestus	✓		
Kuivmaterjali juhtimine	✓	✓	
Ketaslaoturi juhtimine	✓	✓	
Strip-Till ribaharimine	✓	✓	
Pneumokülviku juhtimine	✓	✓	
OptRx vilja mittekontaktandurite kasutamine	✓		
ISO/XML andmete eksport			
<b>SAAGI KAARDISTAMINE</b>			
Saagi kaardistamine teraviljakoristusel	✓	✓	
Taustakaartide kasutamine koristusel	✓		
Võrdluskaartide laadimine	✓		
<b>MAAPARANDUS</b>			
Topograafiline kaardistamine	✓	✓	
Drenaažitrassi seire	✓		
IntelliSlope drenaažipaigaldus	✓		
<b>ISOBUS</b>			
Universaalterminali toetus	✓	✓	✓
Tegumikontroller	✓	✓	