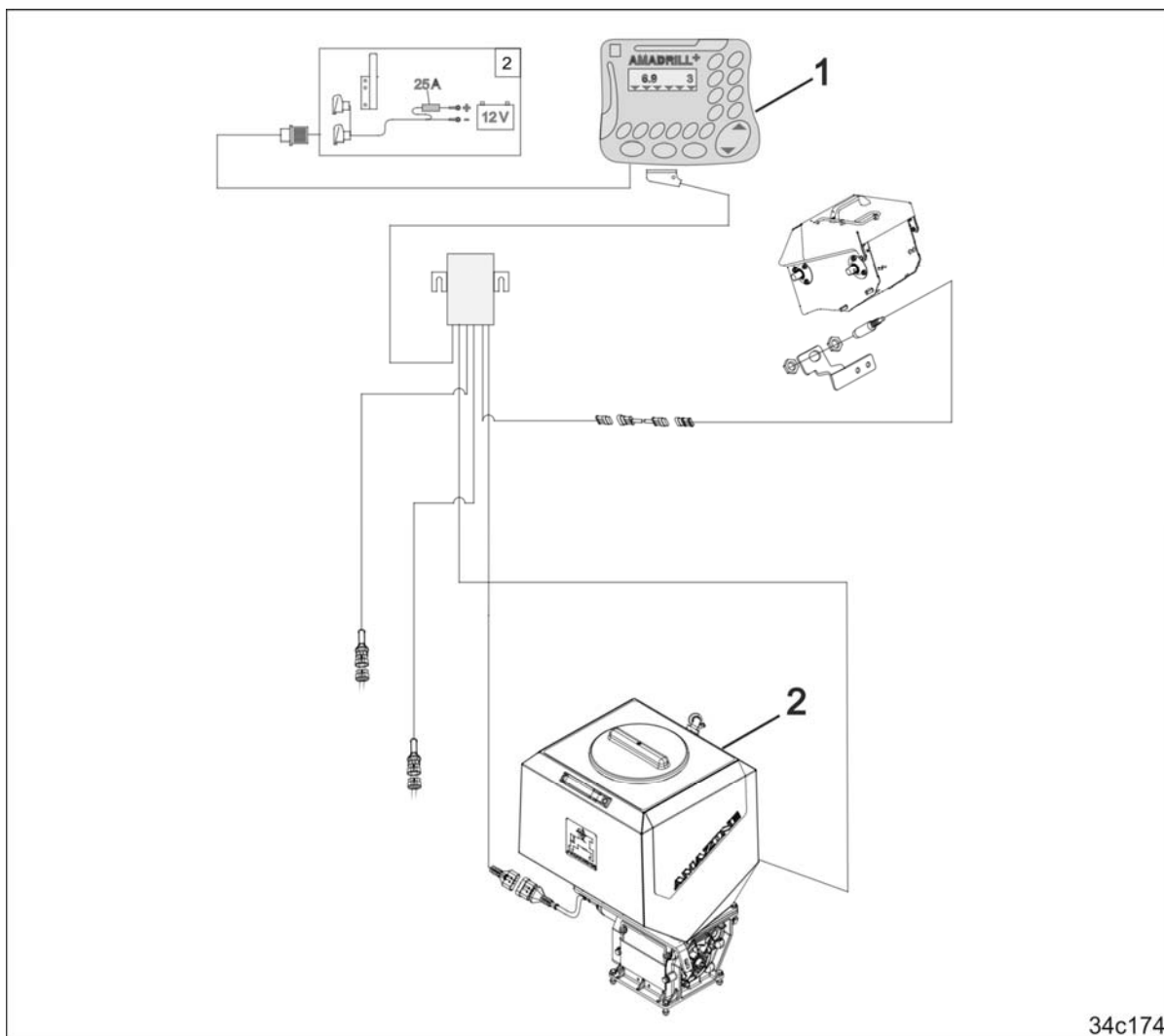


1 Duomenų įvedimas AMADRILL+

Tikslaus sėjimo sėjamosiose ED ir EDX gali būti įrengta mikrogranulių barstyklė. Borto kompiuteris AMADRILL+ skirtas mikrogranulių barstyklei kontroliuoti, reguliuoti ir valdyti.

Kombinacijos ED su mikrogranulių barstykle borto kompiuteryje yra kitokia programinė įranga, nei kombinacijų su EDX. Todėl draudžiama naudoti kombinacijos ED su mikrogranulių barstykle borto kompiuterį kitoms kombinacijoms.

1.1 ED ir EDX su mikrogranulių barstykle





Borto kompiuteris AMADRILL+ (1) reguliuoja ir valdo mikrogranulių barstyklę (2). Prieš pirmą paleidimą šiame duomenų lape suraskite reikalingus identifikacinius kombinacijos duomenis ir įveskite į borto kompiuterį.

Šis priedas yra galiojančios
eksploatavimo instrukcijos
priedas

1.1.1 Kombinacijos ED ir EDX su mikrogranulių barstykle duomenys

Įveskite režimų duomenis pagal AMADRILL+ naudojimo instrukciją ir tolesnę lentelę. Visi lentelėje nenurodyti režimai lieka nepakeisti AMADRILL+.

2 režimas	Kodas	Vėžių ženklinimų jutiklių skaičius	
	2		
3 režimas	Kodas	Mašinos tipas	
	1	Pneumatinės sėjamosios	
7 režimas	Kodas	Sėklų kiekio mažinimas formuojant technologinę vėžę	
	0	0 % (su mikrogranulių barstykle)	
13 režimas	Kodas	Darbinės padėties jutiklio tipas ir nustatymas	
	0.0		
14 režimas	Kodas	Dozatoriaus pavaros tipas	
	1	Elektros variklis su reduktoriumi 12V 162W (1)	
	5	Elektros variklis su reduktoriumi 12 V 27 1/min. (1) (pvz., mikrogranulių barstyklei)	
15 režimas	Kodas	Sėklų normos koeficientas	
	1,0		

Tikslaus sėjimo sėjamųjų ED ir EDX su mikrogranulių barstykle duomenis įveskite vadovaudamiesi AMADRILL+ naudojimo instrukcija.

Duomenų įvedimas		specifiniai mašinos duomenys		
		ED	„EDX“	
žr. AMADRILL+ naudojimo instrukciją, skyr.	Darbinio pločio rodymas / keitimas	3,00 4,50 6,00	6,00	[m]
	Kalibravimo vertės nustatymas / išsaugojimas (radaro režimas)	1392	9700	[imp./100 m]
	Nurodytojo ventiliatoriaus sukimosi greičio rodymas / įvedimas (nurodymas: prieš tai nustatykite 3 režimą)	1	3600	[aps./min.]
	Technologinių vėžių ritmo rodymas / įvedimas	0	0	

