

Пропонуються системи, способи і пристрій для керування вагою сільськогосподарського знаряддя. У деяких варіантах здійснення, датчик положення використовується для визначення положення бічної секції, а притискне зусилля, що застосовується до бічної секції, змінюється для того, щоб опустити бічну секцію. У деяких варіантах здійснення, датчик положення вказує положення вузла бічного колеса бічної секції. В інших варіантах здійснення, датчик положення вказує положення вузла центрального колеса центральної секції сільськогосподарського знаряддя.