

Изобретение относится к сельскохозяйственному машиностроению, а именно к тракторам, используемым для работы в интенсивных высокорослых садах под кронами деревьев, а также на склонах.

Гусеничный трактор содержит остов, выполненный из связанных между собой двигателя и корпусов трансмиссии. Остов установлен на ходовую систему, включающую жестко прикрепленные к нему трубы торсионной подвески, опорные катки, направляющие колеса и гусеничные движители. Трактор оснащен гидравлической системой с центральной и продольными тягами. Кабина закреплена между остовом и одним из гусеничных движителей на трубах торсионной подвески ходовой системы и содержит одну дверь, установленную на передней панели кабины.