

Mecanism de transmitere a mișcării de rotație alternativă în mișcare de rotație, care conține un corp, arbori de ieșire, de intrare și un transformator de mișcare în două trepte, care include roți dințate, caracterizat prin aceea că pe arborele de intrare este fixat rigid sectorul dințat, care se află concomitent în angrenaj cu două roți dințate, fiecare dintre care este fixată rigid pe arborele primei și, respectiv, pe arborele celei de a doua trepte, totodată pe arborele treptei întâi, prin intermediul unui ambreiaj unisens fixat rigid pe el, este montată adăugător roata dințată, care se află în angrenaj cu una din cele două roți dințate, montate pe arborele de ieșire, iar pe arborele treptei a doua, prin intermediul unui ambreiaj unisens fixat rigid pe el, este fixată adăugător, opus primei, o roată dințată care se află în angrenaj cu roata dințată intermediară, care se află în angrenaj cu altă roată dințată fixată pe arborele de ieșire, totodată raportul de transmitere a primei trepte este egal cu raportul de transmitere a treptei a doua.