



Sverige

(12) Patentskrift

(10) SE 537 128 C2

(21) Patentansökningsnummer:	1350567-2	(51) Int.Cl.:	
(45) Patent meddelat:	2015-02-03	E02F 9/16	(2006.01)
(41) Ansökan allmänt tillgänglig:	2014-11-09	A01G 23/00	(2006.01)
(22) Ingivningsdag:	2013-05-08	B62D 33/063	(2006.01)
(24) Löpdag:	2013-05-08		
(30) Prioritetsuppgifter:	---		

- (73) Patenthavare: BAE SYSTEMS HÄGGLUNDS AKTIEBOLAG, 891 82 Örnsköldsvik SE
(72) Uppfinnare: Björn HELLHOLM, Arnäsfall SE
(74) Ombud: ZACCO SWEDEN AB, Box 5581, 114 85, Stockholm SE
(54) Benämning: Anordning för fordonshytt för ett fordon
(56) Anförda publikationer: EP 0897856 A1 · US 20100147603 A1 · WO 2007139878 A2
(57) Sammandrag:

Föreliggande uppfinning hänför sig till en anordning för fordonshytt (50) hos bandgående fordon (10), där nämnda fordonshytt (50) innefattar en hyttmodul (52) konfigurerad för infästning till en chassibalk (30) via en stödanordning (60) anordnad att uppbära nämnda hyttmodul (52), där nämnda stödanordning (60) innefattar roteringsmedel (70) för rotering av nämnda fordonshytt (50), varvid nämnda stödanordning (60) innefattar elevationsmedel (80) för höjning/sänkning av nämnda hyttmodul (60). Föreliggande uppfinning hänför sig också till ett fordon med en anordning för fordonshytt.

