skada hästen som uppbär de sagda skorna. Dessutom avser man åstadkomma bättre hälsa och välbefinnande för hästarna.

Sagda ändamål uppnås medelst en hovsko enligt den föreliggande uppfinningen, som i huvudsak kännetecknas därav, att sagda sidogavlar samt varandra motstående partier av bottendelen är anordnade fjädrande i sidled relativt varandra för uttänjning av sidogavlarna och sagda bottendelspartier för påsättning av skon kring hästens hov och för efterföljande hopfjädring och fasthållning av skon på hoven.

10 Uppfinningen beskrives i det följande såsom ett föredraget utföringsexempel, varvid hänvisas till de bifogade ritningarna, på vilka

Fig. 1 visar en sidovy av ett ben på en häst med en sko enligt föreliggande uppfinning,

- Fig. 2 visar skon och hästens hov sett underifrån,
- Fig. 3 visar olika vyer av en sko enligt ett första utföringsexempel,
 - Fig. 4 visar en förstoring av en snittvy av en sagda sko med låsorgan i verksamt låsläge,
 - Fig. 5 visar olika vyer av en sko enligt ett andra utföringsexempel, och
- Fig. 6 visar olika vyer av en sagda sko och ett verktyg för montering resp.

 20 demontering av en sagda sko.

En sko 1 enligt den föreliggande uppfinningen och som är avsedd att användas för hästar och andra liknande hov- och klövdjur, och som innefattar en bottendel 2, en från sagda bottendel 2 upphöjd frontdel 3B samt en sidogavel 4, 5 som är belägen på var sida A, B om sagda bottendel 2, innefattar medel och är anordnad så att den