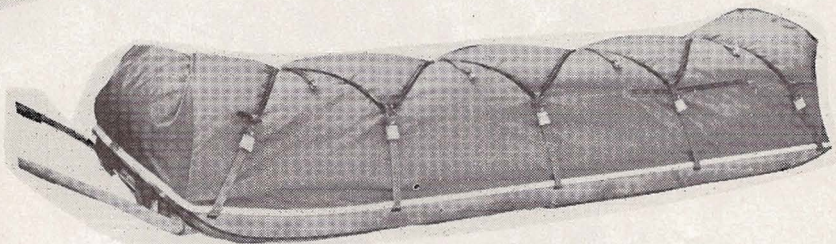
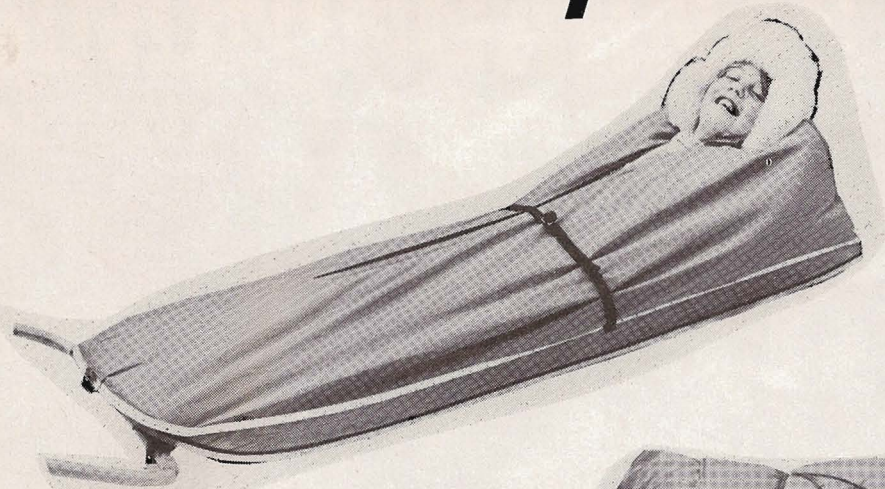


Nu är Rimforspulkan här igen



Barnpulkan och fjällpulka, typ Rimfors.

□ För många år sedan utvecklade den kände skid- och fjällentusiasten Olle Rimfors från Åre, en ändamålsenlig fjällpulka för sina strapatsrika skidturet i fjällvärlden. Olle Rimfors »byggde in» sina erfarenheter, av hur en pulka borde vara konstruerad, från otaliga fjällturet.

Senare övertog hans gode vän och likaledes mycket fjällfarne David Sandström från Sollefteå, idén till Rimforspulkan och vidareutvecklade den till en närmast fulländad fjällpulka, som under många år efterfrågats av erfaret fjällfolk.

David Sandström, ägare till Sollefteå Skidfabrik, tillverkade och sålde pulkan under ett par decennier fram till sin pension för ett par år sedan. Även efter det att Sandström mer eller mindre slutat med tillverkningen har pulkan varit efterfrågad och det har föranlett ett företag i Sollefteå att ta upp tillverkning i större serie. Det innebär att Rimforspulkan, från och med denna vintersäsong, kommer att finnas ute i marknaden i det utförande och med de goda egenskaper, som gjort den så eftertraktad. Arbetet leds av Börje Holgersson.

Sortimentet omfattar räddningspulkan, fjällpulkan, specialpulkan och barnpulkan, längd 140 cm, bredd 36 cm.

Fakta kring pulkorna

Pulkornas botten består av vattenfast lim-

Barnens friluftsutrustning, ny handledning

»Barnens friluftsutrustning» är en ny handledning som är under framställning. Den omfattar såväl vinter- som sommarutrustning. Till handledningen kommer att fogas teckningar för framställning av overheadbilder. Handledningen som beräknas utkomma i slutet av november månad har varit efterfrågad. Den bör kunna bidra till breddning av barnledarnas utrustningskunskande.

mad plywood och förses med glidlistor av plast. Sidostycken, fram- och bakstycken är av gran eller furu. Räddnings-, fjäll-, och specialpulkorna har frampartiet förstärkt med formlimmad plywood.

Pulkorna har presenningar av bävernylon och packremmar av vävband. Barnpulkans presenning stängs med två blixtlås. Övriga pulkor förses med en stängningsanordning där gummisnöre används för att hålla sammans packning och presenning. Efter särskild beställning kan pulkorna förses med en prisbilligare stängningsanordning, nämligen lattor i presenningen, vilka rullas samman vid stängning.

Solatun Sport tillverkar även en, för pulkorna lämplig, dragskalm av rotting och en dragele, bältesmodell, båda för mansdrag. Dragskalmerna är konstruerad för skidpåkdrag. Tack vare dragringarnas placering på dragselens framsida och det justerbara avståndet mellan dessa ringar samt dragskalmarnas utåtsträvande ändrar uppstår ett väl sträckt band på magens framsida. Metoden ger en jämn och ej tröttande dragning. Dragimpulserna överförs mjukt men direkt till pulkan och de täta dragimpulserna hindrar att pulkan hinner frysa fast. Men det är viktigt att dragselen placeras rätt, vilket innebär att den ska sättas på höftbenskammen, för att man ska uppnå ovan beskrivna fördelar.

Pulkornas mjukt formade bottenlinje gör att pulkan lätt glider upp på snön, utan att pressa snö åt sidorna. De låga sidostyckena gör pulkan mycket följsam. Den sladdar inte vid skrååkning.

Räddnings- och fjällpulkorna är tillräckligt långa att ligga i. Trots den låga vikten är pulkorna mycket starka.

Barnpulkan är inte försedd med stol. Presenningen har sytts så att det är lämpligt att bygga upp ett huvudstöd av kudde eller liknande i pulkans bakåre. Erfarenhet visar att det är bäst om barnet halvligger i pulkan och har stöd för huvudet. Vid dragning stöter en pulka ganska mycket

och belastningen på barnets hals kan bli stor och onödig utan huvudstöd.

Mått- och viktuppgifter

BARNPULKAN: längd 140 cm, bredd 36 cm, vikt 4,5–5,5 kg,

SPECIALPULKAN: längd 165 cm, bredd 38 cm, vikt 6–7 kg,

FJÄLLPULKAN: längd 195 cm, bredd 42 cm, vikt 6,5–7,5 kg,

RÄDDNINGSPULKAN: längd 200 cm, bredd 47 cm, vikt 8–9 kg.

Pulkorna tillverkas av Solatun Sport, Sollefteå.

Erik Lind

Förteckning över godkända utlösningssbindningar

□ Konsumentverket har sammanställt en förteckning över »godkända» utlösningssbindningar som saluförts i Sverige åren 1973–79. Förteckningen bör användas i samband med bytesmarknad eller vid andra tillfällen när man vill bedöma en begagnad binning.

Från 1 januari 1980 gäller konsumentverkets riktlinjer för utlösningssbindningar (KOVFS 1979:12).

Observera att förutsättningen för att en begagnad binning ska fungera tillfredsställande är att den används med en oskadad, rätt utformad skidsko och att binningen inte är nedsliten eller skadad.

Bäst att kontrollera detta genom provning med testapparat tillsammans med den sko som ska användas.

Förteckning över godkända utlösningssbindningar kan rekvideras från konsumentverket, box 503, 162 15 Vällingby, tel 08/739 01 00. ■