

SELDÉN REVERSIBLA VINSCHAR

Att backa är ett stort steg framåt

Det geniala med Seldéns patenterade och prisbelönta vinsch är att linan släpps ut genom att man låter vinschtrumman rotera baklänges. På toppen av vinschhandtaget finns en knapp som trycks in med tummen och vinschen är därigenom klar för att backa. Vinschhandtaget roteras medurs och linan slackas. Linan ligger kvar i self-tailingen hela tiden vilket gör att man enkelt kan trimma skot, fall och gaj utan att röra linan.

Snabbt fintrim är en farthöjande fördel för kappseglaren! För familjeseglaren innebär denna reverserbara vinsch säkerhet - inga händer är i närheten av trumman när tampen matas ut. Eftersom vinschen manövreras med endast en hand är den även idealisk för ensamseglare som kan styra och trimma samtidigt. När knappen på handtaget inte är nedtryckt fungerar vinschen som en helt vanlig manuellt tvåväxlad vinsch av "self-tailing" typ.

Seldéns reversibla vinschar är tillgängliga i storlekarna R30, R40, R46 och R52.

- Unik och patenterad backfunktion som kopplas in med ett tumtryck.
- Rostfri, 10-sidig trumma ger ett mycket bra grepp och sliter inte på linan.
- Låg vikt. Vinschens centrumpelare är delvis tillverkad i kompositmaterial.
- Kompatibel med marknadens alla vinschhandtag, men endast med Seldéns vinschhandtag erhålls två växlar framåt och en reverserande.
- 10" låsbart vinschhandtag.
- Vinschens utmatare är väl rundad. Skotet kan lossas snabbt vid en stagvändning.



Unik och patenterad backfunktion som kopplas in med ett tumtryck.



Vinnare av DAME Awards 2010
www.metstrade.com



Vinnare av Freeman K Pittman
Innovation Award 2011,
Racing kategorin.

 **SELDÉN**
for sailing

Vinsch

Art. nr.	Beskrivning	Basdiameter, (mm)	Vikt, (kg)	Lin-storlek, (mm)	Utväxlingsförhållande		Fäst-element
					Hög växel	Låg växel	
470-530-10	R30	143	4,4	8-12	10	30	5xM6
470-540-10	R40	151	4,9		10	40	
470-546-10	R46	178	6,3	10-14	10	46	5xM8
470-552-10	R52	192	7,3		10	52	

Vinschhandtag

Art. nr.	Beskrivning	Längd, (mm)	Vikt, (g)
533-927-10	Vinschhandtag	254 (10")	626

