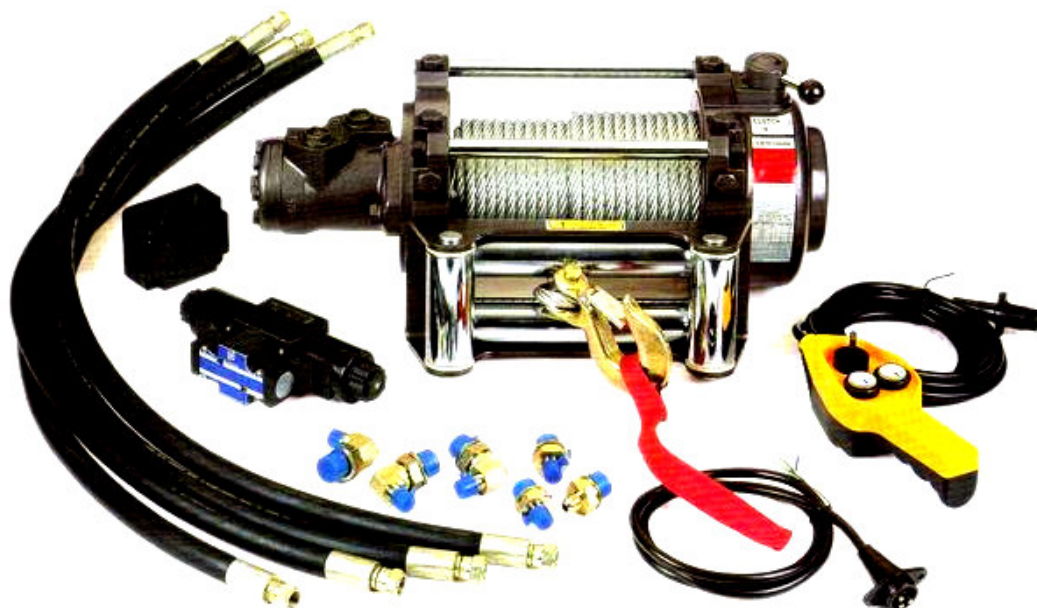


DynaWinch

DW-4500H

4536 kg Elektrisch Bediende Hydraulische lier



Uitvoering:

- Vrijloop koppeling.
- Automatische rem.
- Speciaal ontwikkelde tandwielaandrijving voor zwaar gebruik.
- Tandwiel overbrenging voor gebruik in combinatie met een stuurpomp.
- 12V/24V elektrische bediening.
- Speciaal vormgegeven voor degelijke montage en goed ogend uiterlijk.

Specificaties:

Maximale trekkracht	5670kg
Nominale trekkracht	4536kg
Motor slagvolume	50cc/omw
Overbrengingsverhouding	67:1
Kabel(Diameter*Lengte)	Ø10.2mm*26.5m
Trommel (Diameter*Lengte)	Ø72mm*222mm
Totale afmetingen(L*B*H)	510mm*186mm*224mm
Bevestigingsgaten	254mm*114.3mm
Gewicht	46kg

Trekkracht, Hydraulische druk, Flow en snelheid op de eerste laag

Trekkracht (kg)	Druk (bar)	Flow (L/min)	Kabel snelheid (m/min)
0	10	20	1.5
2722	65	30	2.3
4536	95	50	3.8

DynaWinch

Trekkraft en kabel capaciteit per laag

Laag	Gemiddelde trekkraft (kg)	Totaal kabel op trommel (m)
1	4536	5.6
2	3638	12.5
3	3039	20.0
4	2631	26.5

Opmerkingen:

1. Gebruik de lier nooit om te hijsen of voor het verplaatsen van personen.
2. Eén jaar garantie