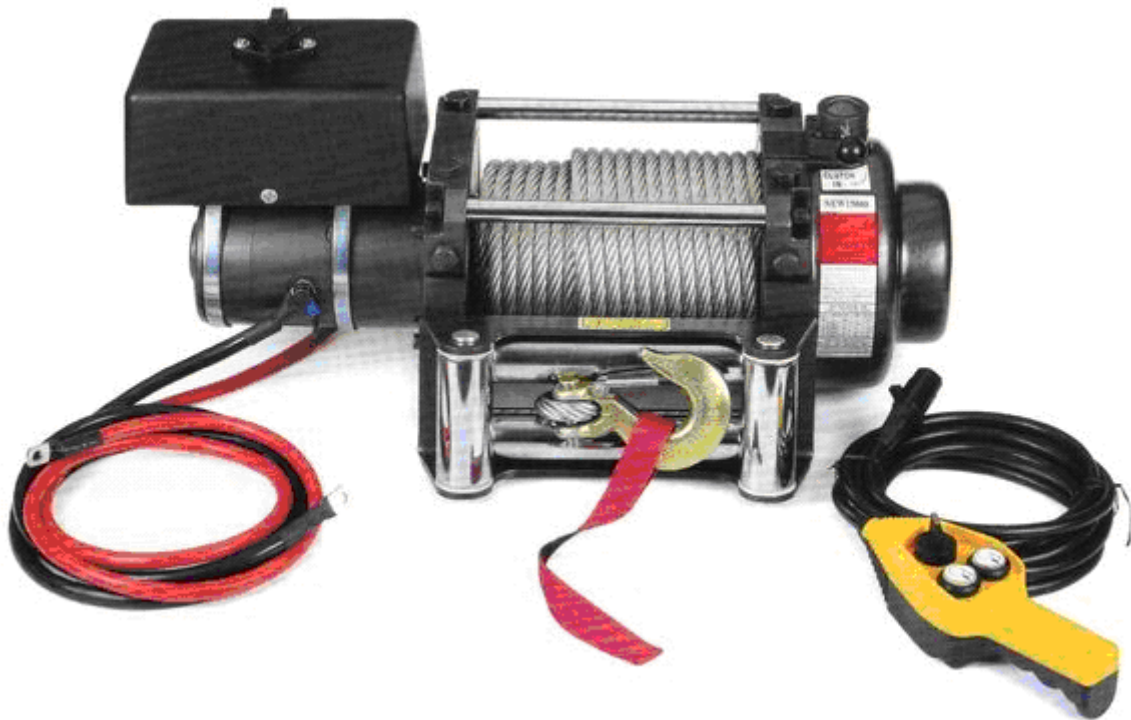


DynaWinch

DW-N6800E

6804 kg Elektrische lier zware uitvoering



Uitvoering:

- Vrijlooppkoppeling.
- Automatische rem.
- Serie gewikkelde motor.
- Speciaal ontworpen tandwielen voor zwaar gebruik.
- Speciaal vormgegeven voor degelijke montage en goed uiterlijk.

Specificaties:

Maximale trekkracht	6804kg
Motor	Serie gewikkeld 3.3KW/4.5hp(12V);3.7KW/5hp(24V)
Overbrengingsverhouding	450:1
Kabel(Diameter*Lengte)	Ø11mm*28m
Trommel (Diameter*Lengte)	Ø89mm*222mm
Totale afmetingen(L*B*H)	586mm*206mm*243mm
Bevestigingsgaten	254mm*114.3mm
Gewicht	62kg

DynaWinch

Trekkraft, snelheid, Stroom en Spanning (op de eerste laag)

Trekkraft (kg)	Kabelsnelheid (m/min)		Stroom (A)	
	12V DC	24V DC	12V DC	24 VDC
0	4.6	4.8	60	40
3629	2.5	2.7	220	123
4536	1.9	2.1	260	145
5443	1.7	1.8	300	170
6804	1.3	1.5	330	210

Trekkraft en kabel capaciteit per laag

Laag	Gemiddelde trekkraft kg	Totaal kabel op trommel m
1	6804	6.0
2	5443	13.0
3	4581	21.0
4	3955	28.0

Opmerking:

1. Gebruik de lier nooit om te hijsen of voor het verplaatsen van personen.
2. Gebruik de lier niet langer dan 1 minuut continue onder maximale belasting.
3. Als de motor is oververhit, stop dan even en laat deze afkoelen.
4. Beperkte levensduur garantie.