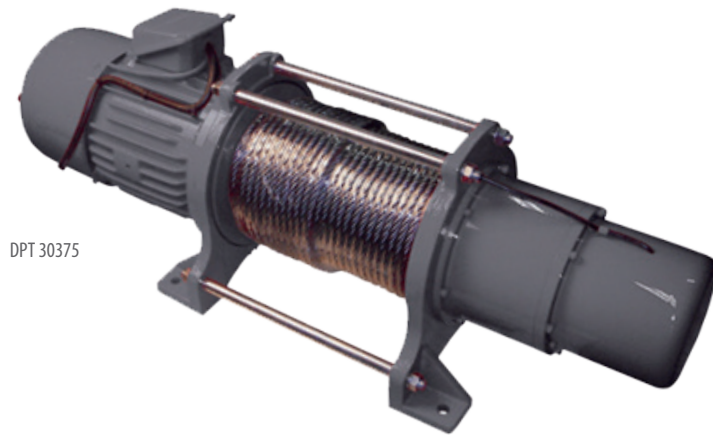
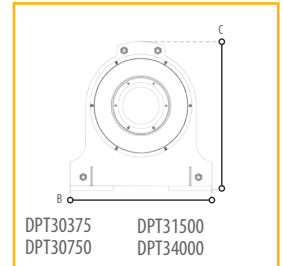
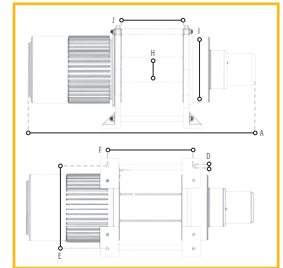




Electrische lieren 400 volt DPT type / Electric winches 400 volt DPT type



DPT 30375

DPT 30750
DPT 31500
DPT 34000DPT30375 DPT31500
DPT30750 DPT34000Standaard toebehoren /
Standard accessoriesVoedingkabel/
Power cable (1,5 mtr)Stuurkabel & Schakelaar/
Control switch & cable (2m)Hijstaaldraad/
Steel wire

Eigenschappen

- » Gehard stalen tandwielen met lagers.
- » Compact en hoog rendement reductiekast.
- » Met planetaire tandwiel overbrenging.
- » Rem geschikt voor statische en bewegende last.
- » Met overlastbeveiliging.
- » IP54 en isolatie klasse F, (0.3,0.5 ton IP50).

Features

- » Heat-treated planetary gear with bearings.
- » Compact and efficient gear box.
- » With full-depth spur gear planetary reductions.
- » Brake designed for both static and dynamic loading.
- » With overload protection.
- » IP54 and insulation class F, (0.3,0.5 ton IP50).

Specificaties / Specifications

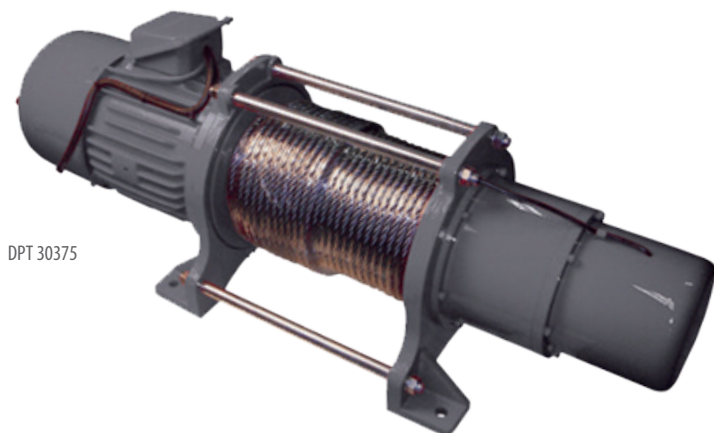
Model	WLL ton	Snelheid Speed m/min	Motor Motor HP	Energie verbruik Power consumption kW	Voeding Operating voltage 400V/50Hz	Staalraad Steel wire Ømm x m	Inschakelduur Duty cycle 30%	Starts/uur Starts/hour 300	Netto gewicht Net weight kg	Brutto gewicht Gross weight kg
CP.O.DPT.30075	0.3	15	1.5	1.119	400V/50Hz	7 x 30	30%	300	42	43
CP.O.DPT.30151	0.5	21	2	1.491	400V/50Hz	8 x 35	30%	300	70	76
CP.O.DPT.30375	1	12	3	2.237	400V/50Hz	10 x 45	30%	300	133	145
CP.O.DPT.30750	2	12	5	3.729	400V/50Hz	12 x 70	30%	300	364	392
CP.O.DPT.31500	3	12	7.5	5.593	400V/50Hz	16 x 70	30%	300	375	405
CP.O.DPT.34000	5	12	10	7.457	400V/50Hz	20 x 80	30%	300	395	473

Afmetingen / Dimensions (mm)

Model	A	B	C	D Ø	E	F	H Ø	I Ø	J
CP.O.DPT.30075	710	310	285	0 16	305	266	0 65	0 155	151
CP.O.DPT.30151	1110	350	365	0 16	510	350	0 80	0 189	233
CP.O.DPT.30375	1110	350	365	0 16	510	350	0 140	0 270	340
CP.O.DPT.30750	1290	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375
CP.O.DPT.31500	1350	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375
CP.O.DPT.34000	1450	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375



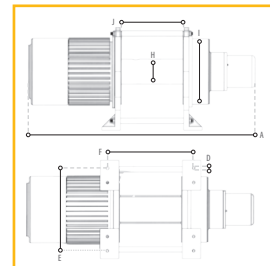
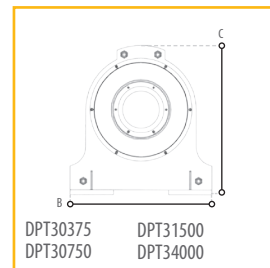
CE Treuils électriques 400 volt DPT type / Elektrische Drahtseilwinden 400 volt Typ DPT



DPT 30375



DPT 30750
DPT 31500
DPT 34000



Accessoires standards / Standardzubehör



Caractéristiques

- » Engrenages en acier durci avec roulements.
- » Réducteur compact et à rendement élevé.
- » Avec transmission planétaire à engrenage.
- » Frein qui convient pour charge statique et dynamique.
- » Avec protection de surcharge.
- » IP55 et classe d'isolation F, (0.3,0.5 ton IP50).

Eigenschaften

- » Wärmebehandeltes Planetengetriebe mit Kugellagerung.
- » Kompaktes und effizientes Getriebe.
- » Mit stirnradgetriebener Planetenreduktionen.
- » Bremse für statische und dynamische Belastung.
- » Mit Überlastungsschutz.
- » IP55 und Insulations Klasse F, (0.3,0.5 ton IP50).

Spécifications / Spezifikationen

Modèle	WLL	Vitesse	Moteur	Consommation d'énergie	Source de courant	Câble en acier	Cycle de service	Démarrage/heure	Poids net	Poids brut
Modell	WLL	Geschwindigkeit	Motor	Leistungsaufnahme	Betriebsspannung	Stahldraht	Einschaltdauer	Starts/Stunde	Netto Gewicht	Brutto Gewicht
	ton	m/min	HP	kW		Ømm x m			kg	kg
CP.O.DPT.30075	0.3	15	1.5	1.119	400V/50Hz	7 x 30	30%	300	42	43
CP.O.DPT.30151	0.5	21	2	1.491	400V/50Hz	8 x 35	30%	300	70	76
CP.O.DPT.30375	1	12	3	2.237	400V/50Hz	10 x 45	30%	300	133	145
CP.O.DPT.30750	2	12	5	3.729	400V/50Hz	12 x 70	30%	300	364	392
CP.O.DPT.31500	3	12	7.5	5.593	400V/50Hz	16 x 70	30%	300	375	405
CP.O.DPT.34000	5	12	10	7.457	400V/50Hz	20 x 80	30%	300	395	473

Dimensions / Abmessungen (mm)

Modèle / Modell	A	B	C	D Ø	E	F	H Ø	I Ø	J
CP.O.DPT.30075	710	310	285	0 16	305	266	0 65	0 155	151
CP.O.DPT.30151	1110	350	365	0 16	510	350	0 80	0 189	233
CP.O.DPT.30375	1110	350	365	0 16	510	350	0 140	0 270	340
CP.O.DPT.30750	1290	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375
CP.O.DPT.31500	1350	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375
CP.O.DPT.34000	1450	590	520	0 25	540	480	0 140	0 390	375