

PALANS A CHAINE "LEVEX" A BATTERIE LI-ION DC 18V
DCH-250/DCH-500 FIXES A CROCHET VITESSE VARIABLE



Votre distributeur
et réparateur
T. 01 76 21 07 46
www.tlm77.com



- ✓ **Longueur de câble de la poignée de commande :** 5 m pour le DCH-250 ; 4 m pour le DCH-500.
- ✓ **Batteries :** Li-ion haute performance. DC 18V ; 2 batteries fournies
- ✓ **Chargeur de batterie :** Pour batterie DC 18V Li-ion.
- ✓ **Alimentation chargeur :** AC 100V-120V ou AC 210V-240V.
- ✓ **Connecteur rapide :** Raccordement de la poignée de commande par connectique.
- ✓ **Valise de transport :** Solide et bien finie, elle facilite le transport et le stockage du palan et des accessoires.
- ✓ **Variateur de vitesse :** Permet un dosage efficace de la vitesse du palan en montée et descente.
- ✓ **Sélecteur Montée/Descente :** Sélecteur à gauche pour le mode levage. Sélecteur à droite pour le mode descente.
- ✓ **Indicateur LED de charge levée :** Vert : charge légère ; Jaune : charge moyenne ; Rouge : charge lourde.
- ✓ **Avertisseur sonore de surcharge :** Lorsque le palan est en surcharge un signal sonore vous alerte.

PALANS A CHAINE "LEVEX" A BATTERIE LI-ION DC 18V

DCH-250/DCH-500 FIXES A CROCHET VITESSE VARIABLE



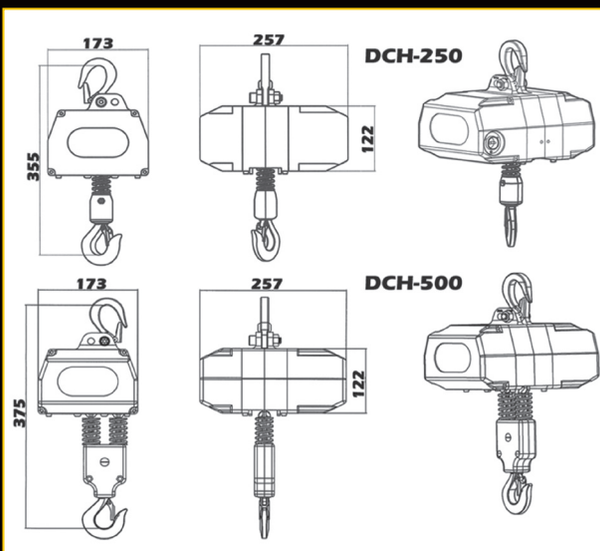
Description	Référence	Capacité kg	Nombre de brins	Hauteur perdue mm	Vitesse de levage M/min.	Palan levée standard m	Poids palan levée standard		Poids mètre suppl. kg
							net* kg	brut** kg	
Vitesse Variable	DCH-250	250	1	355	0 à 4,5	6	8,5	16	0,5
Batterie Li-ion	DCH-500	500	2	375	0 à 2,2	5	10	18	
Rechargeable DC 18V									

* Palan seul sans poignée de commande

** Palan avec valise complète

*** Levée maxi 10 mètres pour le 250 kg et 5 mètres pour le 500 kg

Dimensions : (mm)



Option possible avec plus-value

- Hauteur de levée jusqu'à 10 m (250 kg seulement)

Options incluses en standard

- Limiteur de couple
- 2 batteries Li-ion DC 18V
- Caisse de transport
- Indicateur de charge LED (% par couleur)
- Indicateur sonore de surcharge
- Chargeur de batterie + adaptateur
- Bac à chaîne
- Protection IP 54
- Fins de course à friction
- Chaîne en G.8 zinguée



Palan unique et breveté

Fonctionnant sur batterie Li-ion DC 18V convenant à tous les travaux sans accès au secteur.



Grande autonomie

Jusqu'à 25 minutes par batterie grâce à la technologie Li-ion. Fourni avec 2 batteries.



Valise de transport

Légère et compacte elle est facile à stocker et à transporter.



Sécurité intégrée

Avec son limiteur de couple, commande 18V, alarme en cas de surcharge et indicateur de charge (LED).



Silencieux

Grâce à sa conception et à l'utilisation de carters en fonte d'aluminium.



Chaîne de haute qualité

En Grade 8 - 4 mm.



Belle finition

Avec sa peinture électrostatique.



Marquage CE

Garantit la conformité aux Directives Machines Européennes.



Notice d'emploi

Livrée avec le palan afin d'assurer une utilisation correcte et sûre.



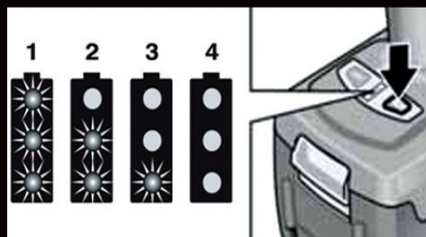
Garantie

Le palan est garanti 12 mois et les batteries 6 mois.

Indicateur de Charge de Batterie LED

L'état de la charge restante de la batterie peut être vérifié en touchant le bouton illustré

- 1 = Batterie chargée 70-100%
- 2 = Batterie chargée 30-69%
- 3 = Batterie chargée <30%
- 4 = Batterie déchargée ou HS



Spécifications techniques

- Capacité de levage : DCH-250 (250 kg). DCH-500 (500 kg)
- Hauteur de levée standard : 250kg - 6m. 500 kg - 5m.
- Limiteur de couple : Protection contre les surcharges.
- Vitesse de levage : 250 kg - 4.5m/min. 500 kg 2.2m/min.
- Protection du palan: IP 54
- Groupement FEM: 1 am.
- Facteur de marche: 30%
- Alimentation : Batterie Li-ion rechargeable DC 18V (2).
- Chaîne de levage : Diam 4.0 mm Pas 12.0 mm - Grade 80 zinguée
- Autonomie des batteries : jusqu'à 25 minutes. Indicateur LED d'autonomie restante.
- Sécurité: Alerte sonore de surcharge et voyant graduel LED de charge levée.
- Poids du palan seul : 250 kg - 6.7 kg. 500 kg - 8.0 kg.
- Poids du palan avec ses accessoires et sa caisse de transport : 250 kg - 15.2 kg. 500 kg - 17.0 kg.
- Emballage : 63 cm x 28 cm x 45 cm (L x W x H).

