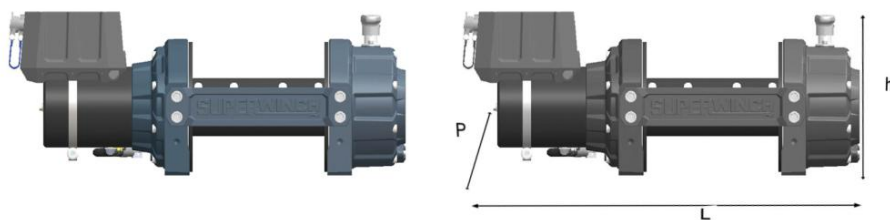


## Treuil électrique pour camions 24 V SI12000E 5443 kg



Treuil de véhicules électrique de 5443 kg.

Utilisation :

- Ces treuils électriques de haute qualité ont été étudiés pour assurer une fiabilité totale au cours de opérations de récupération/treuilage, dépannages routiers. Ils ont été conçus pour répondre aux besoins des conducteurs de véhicules professionnels de récupération et de dépannage, leur offrant une grande diversité d'exploitation.

### Qualités techniques

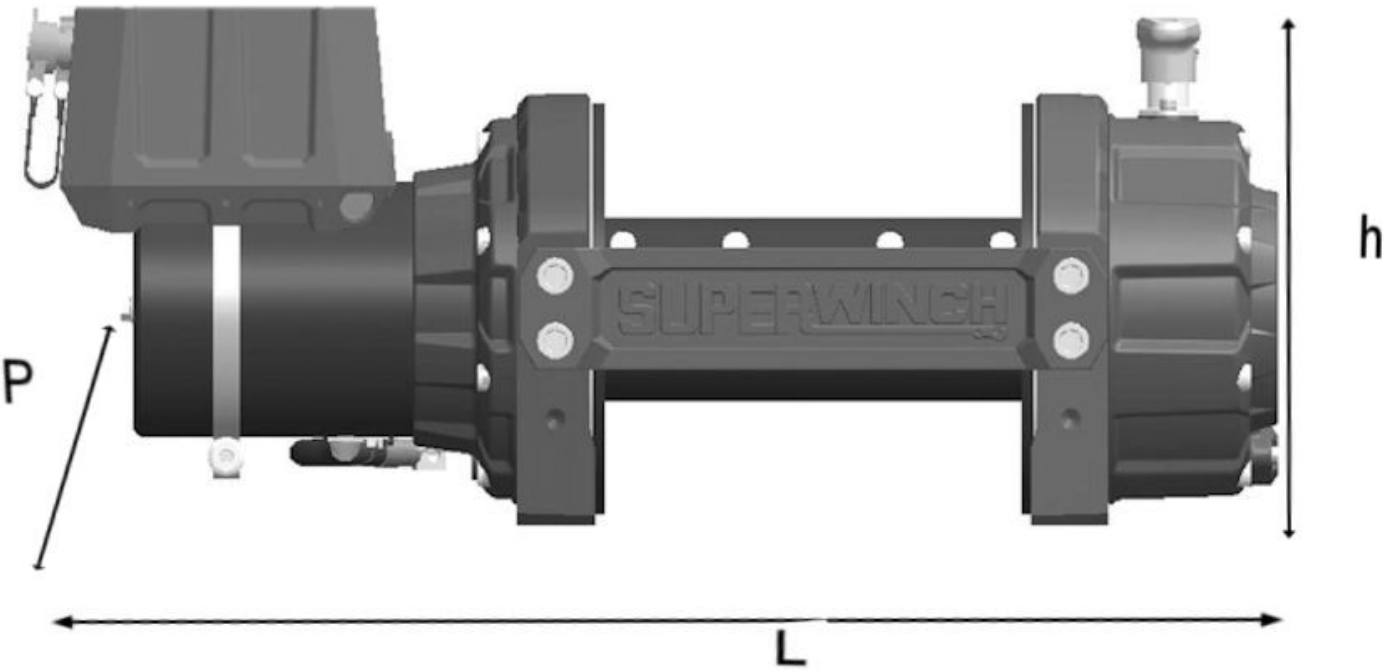
- Treuils industriels nouvelle génération, haute flexibilité, performance et résistance.
- Modèle 24 V. Existe en modèle 12 V.
- Télécommande filaire 6 m.
- Possibilité d'orienter le réducteur et le moteur (tous les 22,5 degrés) pour s'ajuster à votre projet.
- Frein multi disques, anti-échauffement avec ouverture du frein électromagnétique.
- Le tambour est équipé d'une double attache câble pour sécuriser le câble, disponible de chaque côté du tambour.
- Livrés sans câble ni crochet, en option.
- Fournis avec chaumard à rouleaux.

### Caractéristiques techniques du Treuil électrique pour camions 24 V SI12000E 5443 kg

Références	spw
Force 1ère couche kg	5443
Ampérage 1ère couche sans charge	100
Ampérage 1ère couche à la charge nominale	515
Moteur kW	6,18
Vitesse 1ère couche sans charge m/min	10,6
Vitesse 1ère couche à la charge nom. m/mi	2,1
Câble Ø livré avec le treuil mm	11
Long. câble livrée m	25,7
Poids kg	42

Dimensions

Références	spw
h mm	259,10
L mm	665,48
P mm	209,6



## Caractéristiques techniques des autres modèles de la gamme

Références	spw	spw	spw	spw	spw
Force 1ère couche kg	3628	4535	4535	5443	<b>5443</b>
Ampérage 1ère couche sans charge	100	100	100	100	<b>100</b>
Ampérage 1ère couche à la charge nominale	460	490	490	515	<b>515</b>
Moteur kW	5,52	5,58	5,58	6,18	<b>6,18</b>
Vitesse 1ère couche sans charge m/min	11	10	10	10,6	<b>10,6</b>
Vitesse 1ère couche à la charge nom. m/mi	2	2,1	2,1	2,1	<b>2,1</b>
Câble Ø livré avec le treuil mm	10	9,5	9,5	11	<b>11</b>
Long. câble livrée m	37,2	51,7	51,7	25,7	<b>25,7</b>
Poids kg	41	41	41	42	<b>42</b>



### HUCHEZ vous conseille

Les treuils de véhicules sont destinés à effectuer exclusivement des opérations de halage. Pour toute manoeuvre sur plan incliné, il faut majorer l'effort à développer.



HUCHEZ  
4, rue Michel HAMMID  
60420 FERRIERES – France  
☎ +33 (0) 3 44 51 11 33  
🌐 [www.huchez.com](http://www.huchez.com)  
✉ [contact@huchez.fr](mailto:contact@huchez.fr)



SERVICE CLIENTS  
ATENCIO AL CLIENTE  
KUNDENSERVICE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à nous contacter!  
To know more, please contact us!  
Para más información, póngase en contacto con nosotros!  
Für weitere Informationen können Sie sich gerne an uns wenden!