



**SCHULER &  
SCHULER AG**

HEBE- UND TRANSPORTTECHNIK

CH-6405 Immensee (SZ) [contact@schuler-schuler.ch](mailto:contact@schuler-schuler.ch)

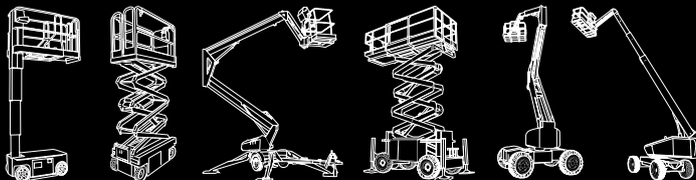
Telefon +41 41 854 7000 Telefax +41 41 854 7001

[www.schuler-schuler.ch](http://www.schuler-schuler.ch)

# snorkel

GAMME DE PRODUITS

VUE D'ENSEMBLE





Nacelle à flèche télescopique Snorkel 660SJ

**Snorkel est un constructeur leader sur le marché mondial des nacelles élévatrices. Notre gamme exhaustive de nacelles élévatrices permet de travailler en hauteur efficacement et en toute sécurité, entre 2 mètres et 40 mètres. Nous disposons de la machine idéale pour les applications les plus diverses, de la maintenance en bâtiment aux opérations les plus exigeantes sur chantiers de construction.**

Fondée par Art Moore en 1959, Snorkel est fière de son héritage pétri de solutions pratiques pour les opérations en hauteur, sans compromis sur la sécurité. Notre renommée est bâtie sur le respect de nos principes fondamentaux, au cœur de toute action que nous entreprenons. Et par-dessus tout, nous maintenons nos clients au centre de nos préoccupations.

Snorkel puise ses racines dans l'industrie de la lutte anti-incendie et n'a jamais hésité à repousser les limites du design, un esprit d'innovation qui continue d'être mis en pratique aujourd'hui encore. Snorkel met sans cesse de au point de nouvelles solutions pour les travaux en hauteur et pour améliorer la sécurité et la productivité des nacelles élévatrices.

La philosophie de Snorkel consiste à « aller au plus simple » - en fabricant des machines robustes, fiables, performantes quelle que soit la tâche à accomplir, en alliant efficacité et sécurité. Nous

construisons des nacelles élévatrices qui répondent à vos attentes tout en simplifiant vos activités au quotidien ; les nacelles Snorkel sont faciles à manœuvrer, à entretenir, et à réparer.

Nous travaillons dur pour rester au plus près de nos clients - l'ensemble de l'équipe Snorkel est appuyée par un réseau de distributeurs et de techniciens après-vente dans le monde entier. Où que vous soyez, Snorkel sait faire preuve de réactivité et d'expertise, dans votre langue, sans oublier un approvisionnement rapide en pièces de rechange et un support produit optimal.

Snorkel Global Finance vous propose différentes solutions avantageuses pour l'acquisition de machines Snorkel, de manière à répondre exactement aux besoins propres à votre entreprise.

Pour en savoir plus sur nos produits et services, visitez notre page [www.snorkellifts.com](http://www.snorkellifts.com)



#### S3006P/S3008P/S3010P

Disponible en trois hauteurs, les S3006P, S3008P et S3010P sont des mini élévateurs à ciseaux, simples à manœuvrer et qu'il suffit de pousser pour passer d'une tâche à l'autre. Ces élévateurs légers passent par une porte à un seul battant et sont dotés de roulettes non marquantes pour faciliter leur déplacement. Un système de freinage automatique sécurise l'opération de levage lors des travaux en hauteur.



#### S3010E

L'élévateur automoteur S3010E s'avère idéal pour la maintenance de locaux intérieurs dans les grands bâtiments. Avec des dimensions compactes et un rayon de braquage intérieur nul, il est parfait pour les espaces exigus et suffisamment léger pour pouvoir être transporté dans les ascenseurs. Le S3010E peut être conduit à pleine hauteur et comporte des commandes proportionnelles par joystick, garantissant un maniement simplifié.

## MINI ÉLÉVATEURS À CISEAUX

Les mini élévateurs à ciseaux de Snorkel constituent une solution idéale assurant la sécurité des travaux à faible hauteur. Ils offrent une alternative aux solutions classiques pour faibles hauteurs, telles que les échelles, les échafaudages et les plates-formes, assurant une productivité supérieure et une sécurité accrue.

Disponible en version sur roulettes ou automotrices, les mini élévateurs à ciseaux Snorkel bénéficient d'une structure en acier, intégrant de nombreux composants et caractéristiques de nos élévateurs à ciseaux électriques grand gabarit, d'où leur robustesse remarquable.

Adaptés aux chantiers de construction mais aussi à la maintenance de locaux, ces mini élévateurs peuvent être transportés facilement dans des bâtiments à plusieurs étages, en utilisant les ascenseurs, grâce à leurs faibles poids et leurs dimensions compactes.

	S3006P	S3008P	S3010P	S3010E
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	4,0 m	4,5 m	5,0 m	5,0 m
<b>Capacité de charge</b>	240 kg	240 kg	240 kg	227 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	1,7 m	1,8 m	1,8 m	1,8 m
<b>Longueur hors-tout</b>	1,2 m	1,2 m	1,2 m	1,26 m
<b>Largeur hors-tout</b>	0,68 m	0,68 m	0,68 m	0,77 m
<b>Poids</b>	350 kg	370 kg	385 kg	495 kg

S3006P  
S3008P  
S3010P  
S3010E

MINI ÉLÉVATEURS À CISEAUX



#### S3215E/S3219E

Le S3219E de Snorkel est un élévateur à ciseaux électriques compact et agile, avec une hauteur de travail de 7,79m et une capacité de levage de 250kg. Il passe facilement à travers une porte ordinaire et peut être utilisé en extérieur par une seule personne. Le S3215E, plus petit, dispose des mêmes caractéristiques, avec une hauteur de travail de 6,6m, mais une capacité de 272kg.



#### S3220E/S3226E

L'élévateur Snorkel S3220E offre une hauteur de travail allant jusqu'à 8,1m et une capacité de charge de 408kg. Équipé de série d'une extension télescopique coulissante de 0,91m et de portes de type saloon, le S3220E peut gravir des pentes jusqu'à 25%. Le S3226E est doté du même châssis que le S3220E, et peut soulever 250kg à une hauteur de travail de 9,9m.



#### S4726E/S4732E

Avec la capacité de levage maximale de la gamme de ciseaux électriques Snorkel, le S4726E peut soulever une charge impressionnante de 454kg à une hauteur de travail de 9,9m, une performance qui en fait l'engin idéal pour les applications sur dalles nécessitant une capacité additionnelle. L'élévateur à ciseaux S4732E, le plus grand de la gamme Snorkel, peut soulever 318kg à 11,8m de hauteur.

## ÉLÉVATEURS A CISEAUX ELECTRIQUES EXECUTION DALLES

Snorkel nacelle ciseaux dalle électrique sont conçus pour offrir de faibles coûts de propriété totaux. Dotés de caractéristiques appréciées à la fois de leurs propriétaires et de leurs opérateurs, les élévateurs à ciseaux électriques Snorkel définissent de nouveaux standard dans l'industrie.

Les doubles ciseaux et les axes surdimensionnés sont garants d'une rigidité renforcée, et la structure intégralement en acier confère robustesse et durabilité, caractéristiques propices à une longue durée de vie. Des composants haute qualité augmentent la fiabilité de la machine et des chevilles de dimensions supérieures minimisent le risque de dommage sur site. Un boîtier de commande fixe en hauteur réduit le risque de vol ou de dommage, et intègre une prise de courant pour les outils portatifs. Un portillon de type portes de saloon simplifie l'accès au panier, même lorsque l'opérateur a les bras chargés d'outils.

Un système de commande souple et proportionnel est garant de commandes précises, au moment où vous en avez le plus besoin, les batteries à décharge poussée assurent le fonctionnement de l'élévateur électrique Snorkel tant que vous en avez besoin.

	S3215E	S3219E	S3220E	S3226E	S4726E	S4732E
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	6,6 m	7,79 m	8,1 m	9,9 m	9,9 m	11,8 m
<b>Capacité de charge</b>	272 kg	250 kg	408 kg	250 kg	454 kg	318 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	1,91 m	2,0 m	2,11 m	2,3 m	2,3 m	2,39 m
<b>Longueur hors-tout</b>	1,78 m	1,78 m	2,3 m	2,3 m	2,3 m	2,3 m
<b>Largeur hors-tout</b>	0,81 m	0,81 m	0,81 m	0,81 m	1,19 m	1,19 m
<b>Poids</b>	1 238 kg	1 611 kg	2 041 kg	2 045 kg	1 993 kg	2 630 kg

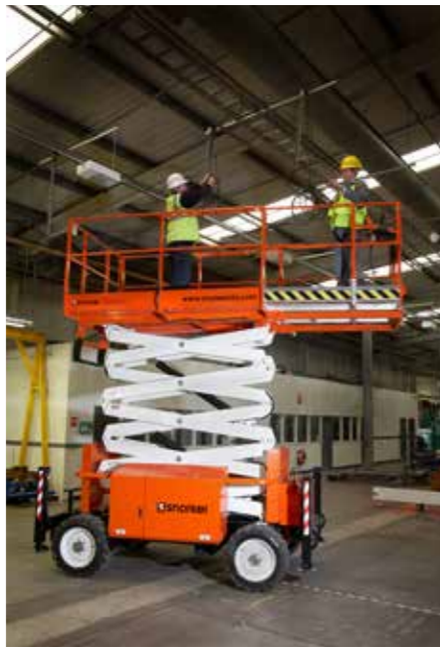
S3215E  
S3219E  
S3220E  
S3226E  
S4726E  
S4732E

ÉLÉVATEURS A CISEAUX ELECTRIQUES



#### S2770RT/S3370RT/S3970RT

Légers et compacts, les S2770RT, S3370RT & S3970RT s'avèrent idéals pour le travail extérieur et les espaces restreints entre bâtiments. Avec leur excellente garde au sol et leur axe d'oscillant, ils viennent aisément à bout des terrains difficiles, avec des stabilisateurs automatiques de niveau et une extension de panier de 1,2m de série.



#### S2770BE/S3370BE/S3970BE

Adaptée aux milieux intérieurs et extérieurs, la version bi-énergie du S2770RT, S3370RT & S3970RT fait preuve d'une polyvalence remarquable sur le chantier. Travaillez sur moteur diesel à l'extérieur puis permutez vers l'alimentation sur batterie pour les travaux intérieurs. Les pneus haute-adhérence et non marquant sont adaptés à toute surface et une extension coulissante de 1,2m permet d'augmenter la portée.



#### SL26SL/SL30SL SPEED LEVEL

Le SL26SL tolère une charge de 680kg en toute sécurité et assure un levage jusqu'à 10m. Le panier de 1,72m x 3,66m est doté d'une extension pour une portée supplémentaire. Le SL30SL assure une hauteur de travail jusqu'à 11m sur un spacieux panier de 1,72m x 4,23m, avec une capacité de levage de 590kg. Les deux modèles peuvent être manœuvrés à hauteur maximale et déployés sur des pentes complexes telles que des rampes d'accès de parking.

## NACELLES À CISEAUX TOUT TERRAIN

Snorkel décline toute une gamme de nacelles à ciseaux compactes en version tout terrain. La série S-RT de Snorkel est équipée de paniers spacieux et présente d'excellentes capacités de charge et en tout terrain - toutes nos nacelles élévatrices sont équipés de quatre roues motrices tout-terrain.

Les élévateurs à ciseaux compacts de Snorkel sont également disponibles dans leur version bi-énergie pour une souplesse optimale sur chantier : travaillez à l'extérieur d'un bâtiment puis passez aux travaux intérieurs. L'alimentation par batterie peut également aider à respecter les lois et réglementations de plus en plus strictes relatives aux émissions sonores et polluantes.

La Speed Level relève le défi là où les autres machines en sont incapables. L'élévateur avec bras de type sigma peut gravir des pentes à 50%, et dispose d'un système de mise à niveau automatique sans utiliser de stabilisateurs. Avec une garde au sol remarquable, une excellente capacité de levage et une transmission 4x4, le Speed Level de Snorkel fera face aux conditions de chantier les plus extrêmes.

	S2770RT	S2770BE	S3370RT	S3370BE	S3970RT	S3970BE	SL26SL	SL30SL
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	10,23 m	10,23 m	12,1 m	12,1 m	13,9 m	13,9 m	10,0 m	11,0 m
<b>Capacité de charge</b>	580 kg	580 kg	450 kg	450 kg	350 kg	350 kg	680 kg	590 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	2,59 m	2,59 m	2,7 m	2,7 m	2,95 m	2,95 m	2,6 m	2,6 m
<b>Longueur hors-tout</b>	3,4 m	3,79 m	4,3 m					
<b>Largeur hors-tout</b>	1,8 m	2,13 m	2,13 m					
<b>Poids</b>	2 800 kg	3 150 kg	3 620 kg	3 840 kg	3 790 kg	4 070 kg	3 200 kg	3 400 kg

S2770RT  
S2770BE  
S3370RT  
S3370BE  
S3970RT  
S3970BE  
SL26SL  
SL30SL

NACELLES À CISEAUX TOUT TERRAIN



#### UL25/UL32/UL40

Les élévateurs à roulettes robustes et compacts de la série UL passent facilement à travers une porte standard et ne requièrent qu'un faible espace de calage au sol. Notre mât télescopique à verrouillage des sections assure une hauteur de travail stable pouvant atteindre 14,1m. Des roulettes non marquantes alliés à un système de chargement facile pour un transport simplifié sont de série.



#### TM12

Le mât original télescopique automoteur reste très populaire dans le monde entier grâce à sa polyvalence et sa robustesse. Le modèle Snorkel TM12 peut passer par des portes standard et rentre dans un ascenseur – sans compromis sur sa capacité : deux opérateurs et leurs outils à une hauteur de travail de 5,6m en toute sécurité.



#### TM12E

Le nouvel élévateur Snorkel TM12E est doté d'une motorisation électrique assurant des cycles de travail longue durée et une excellente efficacité sur site. Le TM12E est également équipé d'un nouveau marchepied à l'arrière de l'élévateur, pour accéder plus facilement au panier, et d'une commande de levage et de descente proportionnelle, permettant un positionnement précis.

## MATS TELECOPIQUES

Conçus pour les entrepreneurs et les professionnels de la maintenance de sites, les mâts télescopiques Snorkel sont des nacelles légères et portatives. Le concept de mât Snorkel avec verrouillage des éléments télescopiques, mis en œuvre dans la gamme UL, est garant d'une stabilité exemplaire, d'une portée inégalée et d'une capacité de charge exceptionnelle.

Là où une unité automotrice s'avère préférable, le mât télescopique TM12 de Snorkel constitue la solution parfaite pour la plupart des applications. Le TM12 à transmission hydraulique peut passer par des portes standard et rentre dans un ascenseur – sans compromis sur sa capacité, permettant le levage de deux opérateurs et de leurs outils. Le TM12 est désormais disponible en version TM12E, avec une motorisation électrique pour une effectivité accrue sur le chantier.

	UL25	UL32	UL40	TM12	TM12E
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	9,6 m	11,7 m	14,1 m	5,6 m	5,65 m
<b>Capacité de charge</b>	159 kg	136 kg	136 kg	227 kg	227 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	1,99 m	2,51 m	2,9 m	1,62 m	1,67 m
<b>Longueur hors-tout</b>	1,26 m	1,32 m	1,32 m	1,34 m	1,37 m
<b>Largeur hors-tout</b>	0,74 m	0,74 m	0,74 m	0,76 m	0,76 m
<b>Poids (AC)</b>	390 kg	435 kg	470 kg	-	-
<b>Poids (sur batteries)</b>	420 kg	465 kg	500 kg	830 kg	840 kg



#### MB20J/MB26J

Grâce à un excellent abaque de travail dans les espaces intérieurs restreints, la série MB ultra-étroite s'avère être un équipement de travail idéal. Parfaite pour les applications en espace exigü, nécessitant une « articulation » exceptionnelle du mât, le mât de la série MB tourne sur 360°, avec une portée additionnelle à partir du bras pendulaire.



#### A38E

Légère, mais robuste et fiable, le A38E est garant d'excellentes performances, avec une hauteur de travail jusqu'à 13,5 m et jusqu'à 5,9m de portée. Le concept de flèche articulée est propice à un abaque de travail exceptionnel.



#### A46JE

Cette version 2 roues motrices et motorisation sur batterie du A46JRT allie polyvalence et hauteurs de travail jusqu'à 16,0m. Avec une portée de 7,35m et une longueur de bras de 1,5m, cette flèche automotrice est parfaite pour les applications les plus diverses. Le spacieux panier de 1,83 m x 1 m peut soulever deux personnes et leurs outils et tourner sur 160°.

## NACELLES ELECTRIQUES

Les nacelles articulées, de la série A de Snorkel, leader sur le marché, conjuguent une grande maniabilité à un fonctionnement propre et silencieux et permettent une hauteur de travail jusqu'à 16m sans aucune émission polluantes, grâce à leur motorisation électrique sur batteries.

Spécifiquement conçues pour des entrepôts et des commerces de détail, nos séries MB de nacelles à mâts polyvalentes sont idéales pour la collecte dans les stocks et le travail en hauteur dans les rayons étroits d'un magasin, mais aussi sur son propre site pour des opérations de maintenance industrielle.

Toutes les nacelles élévatrices Snorkel avec hauteurs de levage supérieures à 14,1m sont dotées en série du système de protection auxiliaire Snorkel Guard™.

	MB20J	MB26J	A38E	A46JE
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	8,1 m	9,8 m	13,5 m	16,0 m
<b>Capacité de charge</b>	215 kg	215 kg	215 kg	227 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	1,98 m	1,98 m	2,0 m	2,0 m
<b>Hauteur hors-tout</b>	2,41 m	2,8 m	4,1 m	5,6 m
<b>Largeur</b>	0,81 m	1,0 m	1,49 m	1,7 m
<b>Poids</b>	2 590 kg	2 660 kg	3 770 kg	6 850 kg

MB20J  
MB26J  
A38E  
A46JE

NACELLES ELECTRIQUES



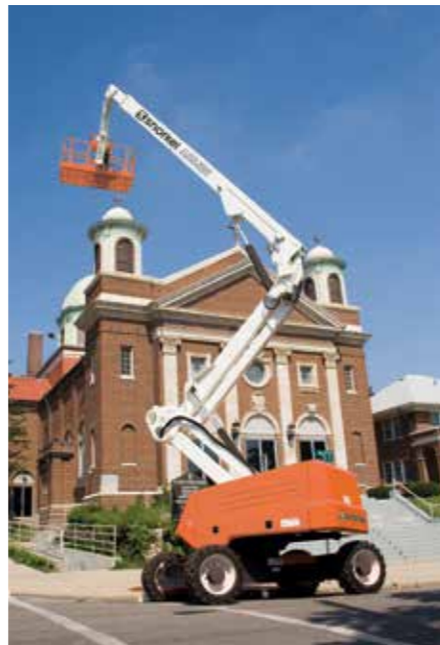
#### A46JRT

Cet élévateur tout terrain 4 roues motrices puissant, en tête de sa catégorie, assure une hauteur de travail jusqu'à 16,3m et une portée de 7,35m. Conçu pour être maniable en espaces exigus, le A46JRT a un rayon de braquage intérieur de tout juste 780mm seulement et la nacelle fonctionne sans aucun déport arrière. Le spacieux panier de 1,83 m x 1 m peut soulever deux personnes et leurs outils et le bras de 1,5 m augmente encore la flexibilité de l'engin.



#### A62JRT

Le nouveau A62JRT offre un rayon de braquage intérieur serré grâce à ses deux-roues directrices sans déport arrière. Les points forts de cet élévateur : une hauteur maxi de du panier de 18,8m et une hauteur d'articulation à 9,0m. Il est également doté du panier le plus grand de sa catégorie, une longueur très compacte de 8,5m en position replié pour le transport. L'essieu avant oscillant garde les quatre roues en contact avec le sol, que la flèche soit repliée ou déployée.



#### AB80J/AB85J

Le modèle AB85J est le plus grand modèle dans la gamme des Snorkel flèches articulées, avec une hauteur de travail de 27,7m et une portée jusqu'à 18,8m. L'excellente portée d'articulation, combinée au bras pendulaire rotatif, sont propices à une manœuvrabilité exceptionnelle, avec une transmission 4 roues motrices et une direction toutes roues viennent amplifier encore les performances sur les chantiers. Le AB80J fournit une hauteur de travail de 26,4m.

## NACELLES ARTICULÉES

Conçue pour les chantiers les plus rudes, la gamme de nacelles élévatrices articulées Snorkel combine admirablement manœuvrabilité, puissance et précision. Outre de nombreuses caractéristiques remarquables, ces élévateurs offrent des hauteurs de travail jusqu'à 27,7m et une capacité de charge de deux personnes avec leurs outils.

Les élévateurs Snorkel à flèche articulée se distinguent par leurs enveloppes de travail inégales, avec d'excellentes hauteurs d'articulation, sans oublier le bras pendulaire articulé de série. Un système de commande souple et proportionnel est garant de commandes précises, au moment où vous en avez le plus besoin. Prévu pour une durée de vie longue et productive, toutes les flèches articulées Snorkel fonctionnent en combinant hydraulique et commandes par relais, propices à une maintenance et des réparations simplifiées et à faible coût.

Toutes les nacelles élévatrices Snorkel avec hauteurs de levage supérieures à 14,1m sont dotées en série du système de protection auxiliaire Snorkel Guard™.

	A46JRT	A62JRT	AB80J	AB85J
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	16,3 m	20,8 m	26,4 m	27,7 m
<b>Capacité de charge</b>	227 kg	227 kg	227 kg	227 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	2,16 m	2,6 m	2,9 m	2,9 m
<b>Hauteur hors-tout</b>	5,6 m	8,6 m	12,5 m	12,5 m
<b>Largeur</b>	2,1 m	2,4 m	2,6 m	2,6 m
<b>Poids</b>	7 616 kg	10 659 kg	16 730 kg	17 500 kg

A46JRT  
A62JRT  
AB80J  
AB85J

NACELLES ARTICULÉES



#### 400S/460SJ

La flèche télescopique Snorkel 400S assure un levage jusqu'à une hauteur de travail de 14,2m avec une portée de 10,1m. Pour plus de souplesse, nous proposons la 460SJ, la même machine avec une flèche additionnelle de 2m. La 460SJ travaille ainsi jusqu'à 16m de hauteur avec une portée de 12,2m. Les 400S et 460SJ peuvent gravir des pentes jusqu'à 50% et sont dotées d'une transmission quatre roues motrices et d'essieux standard fixes. Un essieu oscillant est disponible en option.



#### 600S/660SJ

La flèche télescopique Snorkel 600S fournit une hauteur de travail maximale de 20,4m et existe également en version 660SJ avec une flèche de 2m pour encore plus de flexibilité. Les modèles 600S et 660SJ sont équipés de l'innovation panier triple-entrée de 2,44 m x 0,91 m, avec toutes les commandes proportionnelles pour la flèche, y compris l'emploi et la plate-forme rotation. Les 660SJ élévateurs peuvent être repliés à 8,5m de longueur pour le transport.



#### TB80/TB86J

La TB80 de Snorkel travaille jusqu'à 26,4m de hauteur de travail et avec une portée de 21,4m. Conçue pour les chantiers de construction, une transmission intégrale est prévue de série. Pour plus de souplesse, nous proposons la TB86J, la même machine avec une flèche additionnelle de 2m, pour une hauteur de travail de 28m et une portée de 23,4m.

## NACELLES À FLÈCHE TÉLESCOPIQUE

Les nacelles à flèche télescopique Snorkel sont conçues pour les chantiers difficiles et pour une durée de vie élevée. Des moteurs Diesel performants, une bonne garde au sol et une transmission à couple élevé se conjuguent pour d'excellentes performances en tout-terrain. Nous développons la simplicité, construisons des élévateurs robustes, faciles à utiliser, entretenir et réparer, fonctionnant avec l'hydraulique ainsi que des commandes de relais.

Les nouveaux modèles Snorkel 400S, 460SJ, 600S et 660SJ ont tous le même châssis, afin d'améliorer la compétence après-vente et de réduire le besoin en pièces de rechange. Toutes les nacelles élévatrices Snorkel avec hauteurs de levage supérieures à 14,1m sont dotées en série du système de protection auxiliaire Snorkel Guard™.

	400S	460SJ	600S	660SJ	TB80	TB86J	TB120	TB126J
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	14,2 m	16,0 m	20,4 m	22,3 m	26,4 m	28,2 m	38,6 m	40,4 m
<b>Capacité de charge</b>	272 kg	272 kg	272 kg	272 kg	227 kg	227 kg	227 kg	272 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	2,38 m	2,38 m	2,5 m	2,5 m	2,9 m	2,9 m	3,0 m	3,2 m
<b>Hauteur hors-tout</b>	7,57 m	8,6 m	9,2 m	10,5 m	11,8 m	12,9 m	12,9 m	13,6 m
<b>Largeur</b>	2,38 m	2,38 m	2,38 m	2,38 m	2,6 m	2,6 m	2,6 m	2,6 m
<b>Poids</b>	6599 kg	7955 kg	10 659 kg	12 375 kg	16 556 kg	17 236 kg	17 917 kg	19 119 kg

400S  
460SJ  
600S  
660SJ  
TB80  
TB86J  
TB120  
TB126J

NACELLES À FLÈCHE TÉLESCOPIQUE



#### **TB120/TB126J**

La TB120 de Snorkel travaille jusqu'à 38,6m de hauteur de travail et avec une portée de 18,9m. Conçue pour les chantiers de construction, une transmission intégrale et une direction toutes roues est prévue de série, avec un essieu avant fixe et un essieu arrière déployable. Pour plus de souplesse, nous proposons la même machine avec une flèche additionnelle de 2,0m, pour une hauteur de travail de 40m et une portée de 19,2m.

400S  
460SJ  
600S  
660SJ  
TB80  
TB86J  
TB120  
TB126J

**NACELLES À FLÈCHE TÉLESCOPIQUE**



#### TL34

La TL34 est une nacelle remorquable bon marché, pour une hauteur de travail jusqu'à 12,2m et 4,3m de portée. Les stabilisateurs manuels pliables de série ont une empreinte de 3,6m x 3,6m seulement et la machine entière ne pèse que 1 317kg. Les commandes hydrauliques 100% proportionnelles, fonctionnant sur batterie de 12V sont réactives et simples, permettant une maintenance simple et peu onéreuse de la nacelle TL34.



#### TL37J

Le TL37J est une remorque de haute spécification, d'un excellent rapport qualité-prix. La flèche articulée assure une hauteur de travail pouvant atteindre 12,9m avec une portée de 5,6m. Une flèche de 1,3m avec un arc de travail sur 130° renforce la manœuvrabilité de la machine. Des commandes hydrauliques entièrement proportionnelles permettent une utilisation simple de la TL37J et une maintenance aisée.



#### TL39

La TL39 est une nacelle articulée/ télescopique remorquable, robuste et compacte, travaillant jusqu'à 13,5m de hauteur de travail avec une portée de 6,4m. Avec un poids de 1500kg, cette machine dispose d'une longueur de remorque de moins de 5m. Les stabilisateurs hydrauliques sont de série, avec une mise à niveau automatique en option.

## NACELLES REMORQUABLES SERIES TL

Les nacelles remorquables de Snorkel sont des élévateurs à flèche montés sur remorques, alliant hautes spécifications, robustesse, fiabilité, à des prix très concurrentiels. Les machines sont simples d'utilisation, faciles et peu onéreuses à entretenir. Pouvant être remorquées par la plupart des voitures et véhicules utilitaires, ce sont des engins haute performance, assurant un fort retour sur investissement.

La plupart des nacelles remorquables Snorkel sont disponibles avec différentes motorisations, dont l'essence, le diesel, l'électrique et la bi-énergie. Les options comprennent une alimentation en air comprimé du panier, un kit d'assistance pour transmission à friction et des projecteurs de panier.

	TL34	TL37J	TL39	TL49J
<b>Hauteur de travail maxi.</b>	12,1 m	12,9 m	13,5 m	16,7 m
<b>Capacité de charge</b>	215 kg	215 kg	215 kg	200 kg
<b>Hauteur hors-tout</b>	2,2 m	2,1 m	2,01 m	2,16 m
<b>Longueur de remorquage</b>	5,2 m	6,4 m	4,7 m	7,1 m
<b>Largeur de remorquage</b>	1,59 m	1,61 m	1,61 m	1,72 m
<b>Poids</b>	1 317 kg	1 586 kg	1 480 kg	2 389 kg



#### **TL49J**

Cette nacelle articulée / télescopique remorquable de 16,7m et avec un bras de 130° se distingue par son excellente enveloppe de travail, avec une portée de premier ordre de 8,5m. Avec des commandes hydrauliques et des nacelles haute résistance, la TL49J s'avère être une machine robuste facile à manœuvrer, entretenir et réparer. De nombreuses motorisations sont possibles, y-compris la version bi-énergie.

TL34  
TL37J  
TL39  
TL49J

**NACELLES REMORQUABLES**



	<b>SCHULER &amp; SCHULER AG</b>
HEBE- UND TRANSPORTTECHNIK	
CH-6405 Immensee (SZ) <a href="mailto:contact@schuler-schuler.ch">contact@schuler-schuler.ch</a>	
Telefon +41 41 854 7000 Telefax +41 41 854 7001	
<a href="http://www.schuler-schuler.ch">www.schuler-schuler.ch</a>	

Spécifications sous réserve de modifications techniques Les photos et schémas qui illustrent cette brochure sont donnés à titre d'exemple commercial uniquement. Il est impératif de consulter le Manuel de l'opérateur Snorkel pour toute instruction relative à l'utilisation et à la maintenance.



Vigo Centre, Birtley Road  
Washington, Tyne & Wear  
NE38 9DA, UK  
T +44 (0) 845 1550 057  
F +44 (0) 845 1557 756

[www.snorkellifts.com](http://www.snorkellifts.com)