

**LIFTSMART**  
ELEVATING INNOVATION

## **Monte-matériaux MLI Série Pro Industrielle**

- **Aucune porte n'est trop petite**
- **Poignée double, treuil à 2 vitesses**
- **Conception de haute qualité pour travaux lourds**
- **Caractéristiques techniques**
- **Garantie**
- **Fabriqué aux États-Unis**

 **SCHULER &  
SCHULER AG**  
HEBE- UND TRANSPORTECHNIK  
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)

# MLI SERIE PRO INDUSTRIELLE

## La nouvelle génération de monte-matériaux

Conçue spécialement pour la location et la construction. Cette machine est dotée de meilleures caractéristiques et performances, ainsi que d'une durabilité accrue.

### Productivité supérieure

Grâce à la meilleure charge utile de sa catégorie, la poignée double réalisée aux États-Unis et le treuil à deux vitesses qui vous permet de lever votre charge deux fois plus vite qu'avec des appareils concurrents, votre tâche est réalisée en un clin d'œil.

### Durabilité accrue

Robustes, les poulies de haute qualité sont réalisées en métal coulé. Avec les profils en aluminium plus lourds et les roues *Colson® Series 4 Performa* réalisées aux États-Unis et ne laissant pas de traces, vous disposez d'un monte-matériaux avec une durée de vie prolongée.

### Aucune porte n'est trop petite

L'encombrement réduit permet le passage aisé dans les portes.

### Polyvalence

Les fourches peuvent être installées sous le porte-fourches ou en position inversée pour permettre un levage sans restriction jusqu'à la hauteur maximale.

### Entreposage facilité

Dotées de roues intégrées qui ne laissent pas de traces, les pieds rabattables à la main permettent de manœuvrer rapidement sans endommager le sol en position rabattue.

### Orienté utilisateur

Des caractéristiques nouvelles et innovantes, comme le système *Smart-Set™* sans cheville pour le réglage de la hauteur des roues de direction et de chargement, et le *Clear-Path™* qui offre un espace pour les pieds entre les roues de transport arrière.

### Transport aisé

Les roues de chargement permettent un chargement facile des marchandises, ainsi qu'un transport aisé.

### Équipements de série

- La meilleure charge utile de sa catégorie
- Poignée double, treuil à 2 vitesses
- Chargement et transport faciles
- Poulies en métal
- Profils en aluminium lourds
- Roulettes pivotantes *Colson® Series 4 Performa* réalisées aux États-Unis
- Système *Smart-Set™* quasiment breveté
- Roues de transport et roulettes pivotantes ne laissant pas de traces
- Peinture en poudre très durable
- Pieds rabattables à la main
- Point pour fixation à une grue facilement accessible
- Garantie exceptionnelle (5 ans sur le treuil)
- Fabriqué aux États-Unis



	MLI-5	MLI-10	MLI-15	MLI-20	MLI-25
Hauteur de levage					
Fourches standard - pos. haute	2 m	3.4 m	4.8 m	6.2 m	7.6 m
Fourches standard - pos. basse	1.4 m	2.7 m	4.3 m	5.7 m	7.1 m
Fourches réglables - pos. haute	2 m	3.4 m	4.8 m	6.2 m	7.6 m
Fourches réglables - pos. basse	1.4 m	2.7 m	4.3 m	5.7 m	7.1 m
Flèche	1.8 m	3.2 m	4.6 m	6.0 m	7.5 m
Hauteur - rabattu	1.9 m	1.9 m	1.9 m	1.9 m	1.9 m
Longueur - rabattu	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
- en fonctionnement	1.57 m	1.57 m	1.70 m	1.96 m	1.96 m
Largeur - rabattu	77 cm	77 cm	77 cm	77 cm	77 cm
- stabilisateurs en fonctionnement	1.63 m	1.63 m	1.63 m	1.63 m	1.63 m
Stabilisateurs	En option	En option	En option	Standard	Standard
Fourches					
Longueur	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm
Largeur (extérieur)	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm	58 cm
Charge utile maximale					
Centre de charge 36 cm	454 kg	408 kg	363 kg	340 kg	272 kg
Centre de charge 61 cm	340 kg	340 kg	318 kg	249 kg	181 kg
Centre de charge 107 cm	159 kg	159 kg	147 kg	136 kg	91 kg
Garde au sol	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm	6 cm
Hauteur de charge minimale	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm	15 cm
Poids	89 kg	106 kg	122 kg	150 kg	167 kg
Rotations treuil / distance					
Haute vitesse			13.1 rotations/m		
Basse vitesse			49.2 rotations/m		

### Options & accessoires

- Fourches réglables
- Flèche
- Stabilisateurs
- Extensions de fourches
- Porte-tubes
- (Standard MLI 20-25)
- freins de mât
- Plate-forme de chargement


**SCHULER & SCHULER AG**  
 HEBE- UND TRANSPORTECHNIK  
 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)

**LIFTSMART**