

**MONTE-CHARGE**

**MONTE-MEUBLES**



**MONTE-MEUBLES**

**EASY  
EASY BIG  
CITY STAR  
CITY FLOH  
CITY TRUCK**



## LE «PETIT» MONTE-MEUBLES QUI A TOUT D'UN GRAND!

- Hauteur utile maxi: 24 mètres
- Charge utile 250 kg
- Entraînement par moteur électrique 230 V ou moteur à essence HONDA
- Châssis (couche d'apprêt par immersion cathodique et thermolaquage)
- Support d'extension déployable en continu
- Couronne de blocage réglable en continu
- Érection et extension hydrauliques du jeu de rails
- Roues réglables à l'extrémité
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble

### POINTS FORTS:

**COMPACT:** largeur de passage étroite et faible poids mort

**FLEXIBLE:** empreinte minimale grâce à la barre d'attelage rabattable

**STABLE:** grande stabilité et excellent déport horizontal grâce au support en X

**PRATIQUE:** travail possible à 360°

**PUISSANT:** double vérin de levage pour une élévation sûre du jeu de rails

**SANS ENTRETIEN:** jeu de rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

**SÛR:** les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

**UTILE:** rallonge inférieure robuste permettant un point de chargement bas

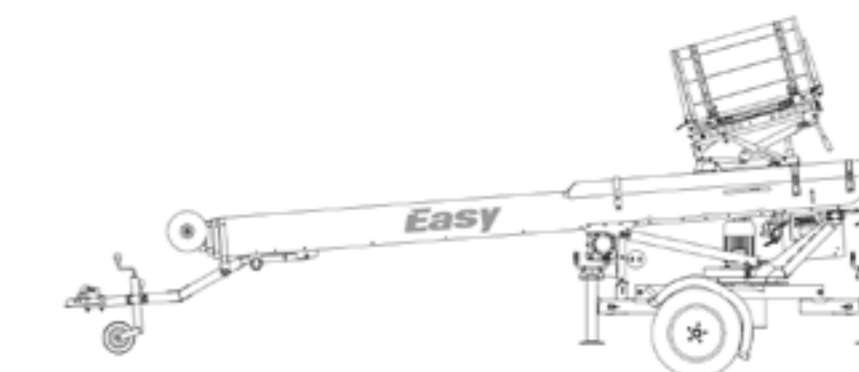


## EASY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

	18 WH-M	21 WH-M	24 WH-M
Nombre de profilés	1 - 5	0 - 5	0 - 6
Longueur des profilés	4.200 mm	4.200 mm	4.200 mm
Longueur d'extension	4,4 - 18 m	4,4 - 21 m	4,4 - 24,4 m
Poids total (équipement de base)	750 kg	750 kg (essieu porteur) 1 000 kg (essieu de frein)	1.200 kg
Longueur de transport	5.300 mm	5.300 mm	5.970 mm
Largeur de transport	1.360 mm	1.360 mm	1.400 mm

Plate-forme à meubles	Série Easy
Fermé (lxP)	1.087 mm x 772 mm
Ouvert (lxP)	2.053 mm x 1.588 mm





## COMPACT, PUISSANT ET UNIVERSEL

- Hauteur utile maxi: 31 mètres
- Charge utile 300 kg / 400 kg
- Moteur à essence HONDA à quatre temps, refroidi par air
- Support d'extension déployable en continu
- Couronne de blocage réglable en continu
- Roues réglables à l'extrémité
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble
- Plate-forme à meubles à verrouillage rapide, à rotation et rétraction sans fin

### POINTS FORTS:

**FLEXIBLE:** empreinte faible grâce à la barre d'attelage coulissante

**STABLE:** excellent déport horizontal grâce au support en X doublement télescopable

**PRATIQUE:** travail possible à 360°

**PUISSANT:** double vérin de levage pour une élévation sûre du jeu de rails

**SANS ENTRETIEN:** jeu de rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

**SÛR:** les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

**SILENCIEUX:** Moteur à essence Honda isolé phoniquement de série

**UTILE:** rallonge inférieure robuste permettant un point de chargement bas

**FACILE À UTILISER:** plate-forme à meubles à rotation et rétraction sans fin de série



FACILE À UTILISER

PUISSANT

SILENCIEUX

SANS ENTRETIEN

STABLE

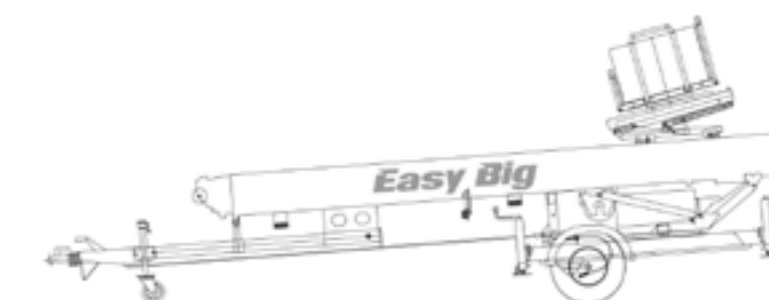


## EASY BIG

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

	21 WH-M	25 WH-M	28 WH-M	31 WH-M
Nombre de profilés	1 - 5	1 - 6	1 - 7	1 - 7
Longueur des profilés	4.750 mm	4.750 mm	4.750 mm	5.000 mm
Longueur d'extension	5 - 21 m	5 - 25 m	5 - 28 m	5,25 - 31 m
Poids total (équipement de base)	1.600 kg	1.630 kg	1.760 kg	1.790 kg
Longueur de transport	6.600 mm	6.600 mm	6.600 mm	6.850 mm
Largeur de transport	1.800 mm	1.800 mm	1.850 mm	1.850 mm

Plate-forme à meubles	Série Easy Big
Fermé (lxP)	1.440 mm x 790 mm
Ouvert (lxP)	2.510 mm x 1.610 mm





## LE PLUS PUISSANT DE SA CATÉGORIE!

- Hauteur utile maxi: 37 mètres
- Charge utile 400 kg
- Rayon d'utilisation: 200°
- Moteur à essence HONDA à quatre temps, refroidi par air
- Support d'extension déployable en continu
- Couronne de blocage réglable en continu
- Roues réglables à l'extrémité
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble
- Plate-forme à meubles à verrouillage rapide, à rotation et rétraction sans fin

### POINTS FORTS:

**ÉPROUVÉ:** châssis en profilés de type C en acier à grain fin

**SANS ENTRETIEN:** jeu de rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

**MULTIFONCTION:** convient également à un usage à plat au premier étage

**SÛR:** les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

**SILENCIEUX:** Moteur à essence Honda isolé phoniquement de série

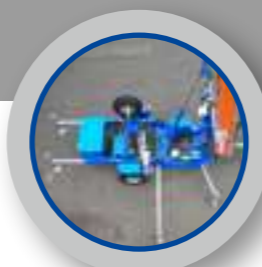
**UTILE:** rallonge inférieure robuste permettant un point de chargement bas

**ROBUST:** charge utile 400 kg grâce au jeu de rails robuste

**GRAND:** plate-forme à meubles extra grande et stable, à rotation et rétraction sans fin



SANS ENTRETIEN



ÉPROUVÉ



GRAND



ROBUSTE



SILENCIEUX

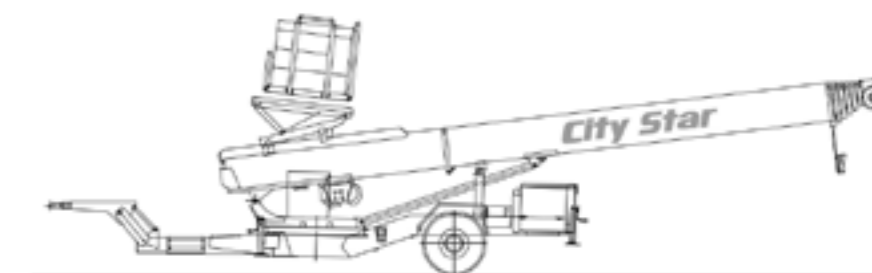


## CITY STAR

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

	21 WH-M	25 WH-M	33 WH-M	37 WH-M
Nombre de profilés	2 - 7	2 - 8	2 - 8	2 - 8
Longueur des profilés	4.750 mm	4.750 mm	6.000 mm	6.500 mm
Longueur d'extension	5 - 21 m	5 - 25 m	6,5 - 33 m	6,5 - 37 m
Poids total (équipement de base)	1.800 kg	2.240 kg	2.500 kg	2.800 kg
Longueur de transport	7.000 mm	7.500 mm	8.000 mm	8.700 mm
Largeur de transport	1.800 mm	1.800 mm	1.850 mm	1.850 mm

Plate-forme à meubles	Série City Star
Fermé (lxP)	1.540 mm x 815 mm
Ouvert (lxP)	3.006 mm x 1.881 mm





# ÉQUIPEMENTS DE CAMIONS COMPACTS!

## CITY FLOH

- Hauteur utile maxi: 33 mètres
- Charge utile 300 kg / 400 kg
- Rayon d'utilisation: 200°
- Prise de force PTO ou moteur à essence HONDA à quatre temps, refroidi par air
- Support d'extension déployable en continu
- Couronne de blocage réglable en continu
- Roues réglables à l'extrémité
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble
- Plate-forme à meubles à verrouillage rapide, à rotation et rétraction sans fin

### POINTS FORTS:

**ROBUSTE:** couverture en tôle d'aluminium striée au-dessus du châssis intermédiaire

**SANS ENTRETIEN:** jeu de rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

**SÛR:** les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

**UTILE:** rallonge inférieure robuste permettant un point de chargement bas

**PRATIQUE:** commande entièrement hydraulique de toutes les fonctions par vannes manuelles de réglage fin

**PUISSANT:** double vérin de levage pour une élévation sûre du jeu de rails

**FACILE À UTILISER:** plate-forme à meubles à rotation et rétraction sans fin de série

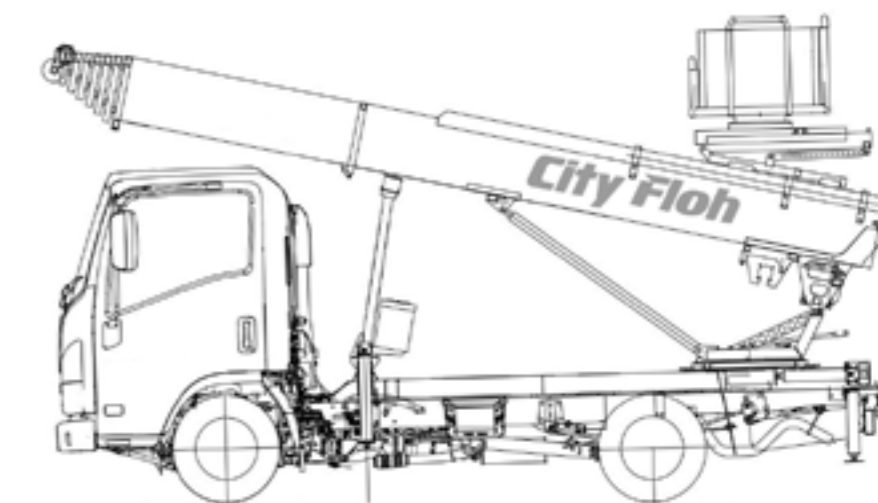


## CITY FLOH

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

	27 WH-M	31 WH-M	33 WH-M
Nombre de profilés	1 - 6	1 - 7	1 - 8
Longueur des profilés	5.000 mm	5.000 mm	5.000 mm
Longueur d'extension	5,25 - 27 m	5,25 - 31 m	5,25 - 33 m
Poids total à partir de (équipement de base)	env. 3.200 kg	env. 3.330 kg	env. 3.510 kg

Plate-forme à meubles	Série City Floh
Fermé (IxP)	1.440 mm x 790 mm
Ouvert (IxP)	2.510 mm x 1.610 mm





## PLUS HAUT, PLUS GRAND, PLUS LOIN!

- Hauteur utile maxi: 44 mètres
- Charge utile 300 kg / 400 kg
- Rayon d'utilisation: 200°
- Prise de force PTO ou moteur à essence HONDA à quatre temps, refroidi par air
- Support d'extension déployable en continu
- Couronne de blocage réglable en continu
- Roues réglables à l'extrémité
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble
- Plate-forme à meubles à verrouillage rapide, à rotation et rétraction sans fin

### POINTS FORTS:

**ROBUSTE:** couverture en tôle d'aluminium striée au-dessus du châssis intermédiaire

**SANS ENTRETIEN:** jeu de rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

**SÛR:** les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

**UTILE:** rallonge inférieure robuste permettant un point de chargement bas

**PRATIQUE:** commande entièrement hydraulique de toutes les fonctions par vannes manuelles de réglage fin

**PUISSANT:** double vérin de levage pour une élévation sûre du jeu de rails

**FACILE À UTILISER:** plate-forme à meubles à rotation et rétraction sans fin de série

**GRAND:** plate-forme à meubles extra grande et stable, à rotation et rétraction sans fin



PRATIQUE



PUISSANT



GRAND



SANS ENTRETIEN



FACILE À UTILISER

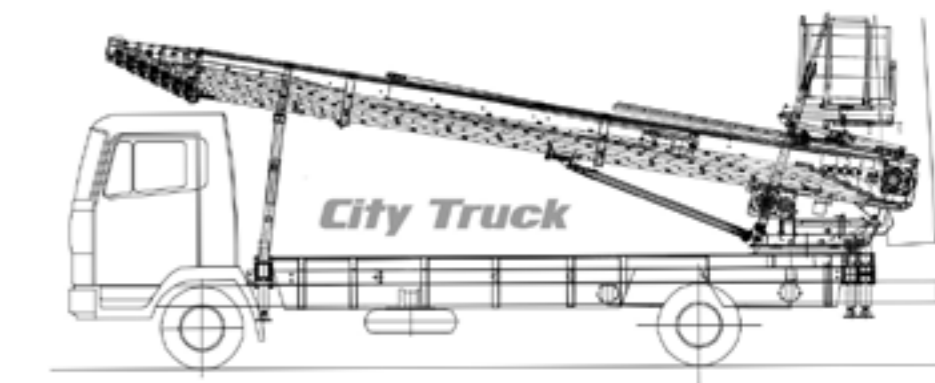


## CITY TRUCK

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

	37 WH-M	40 WH-M	44 WH-M
Nombre de profilés	2 - 8	2 - 9	2 - 9
Longueur des profilés	6.500 mm	6.000 mm	7.000 mm
Longueur d'extension	6,5 - 37 m	6,3 - 40 m	7,4 - 44 m
Poids total à partir de (équipement de base)	env. 6.000 kg	env. 6.500 kg	env. 6.930 kg

Plate-forme à meubles	Série City Truck
Fermé (IxP)	1.540 mm x 815 mm
Ouvert (IxP)	3.006 mm x 1.881 mm







# COMPLÉMENTS ET EXTENSIONS

## ACCESSOIRES



Télécommande par câble Bowden



Télécommande électrique avec démarrage en douceur (commande proportionnelle)



Boîte à outils (Brossbox)



Roue de secours avec support



Entraînement électrique 230 V avec pompe tandem



Plaques intermédiaires



Entraînement des roues



Anneau de remorquage camion



Roues sur la traverse de tête (en mousse ou résistantes à l'abrasion)



Projecteurs de travail avec lumière ponctuelle et diffuse



Rallonge des ridelles latérales



Affichage du diagnostic



# UNE ENTREPRISE FAMILIALE DE TRADITION

## DEPUIS 1968

### L'ENTREPRISE

Forte de 50 années d'existence, la société Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH, établie à Emsbüren, dans la région allemande de l'Emsland, s'est taillée une réputation de premier plan dans la construction mécanique internationale. Depuis sa création en 1968 par Hermann Paus, son offre de produits n'a cessé de s'enrichir. Initialement, l'accent était mis sur la fabrication d'engins de chantier (chargeuses sur pneus et dumpers). Au cours des années qui ont suivi, le développement et la production de véhicules miniers et tunneliers ainsi que de monte-charge inclinés, de nacelles élévatoires et de grues ont constitué des piliers supplémentaires. Les machines sont expédiées depuis l'Emsland vers le monde entier et les ventes sont assurées par un réseau mondial de distributeurs.

### « ...THE PEOPLE WHO CARE »

La devise « ...the people who care » reflète bien le niveau d'exigence élevé de cette entreprise familiale : fabricant de premier plan comptant environ 250 collaborateurs, Paus est à l'écoute de ses clients et répond avec souplesse aux demandes individuelles. Le « Made in Germany » s'illustre par une vraie gestion de la qualité, une recherche et un développement en continu. La certification ISO 9001 garantit d'ailleurs un processus d'optimisation permanent dans tous les domaines de l'activité.



SECTEUR MINIER | TECHNOLOGIE D'ASCENSEURS | ENGINES DE CHANTIER | INDUSTRIE





# MONTE-MEUBLES UTILISÉS DANS LE MONDE ENTIER

PARTOUT DANS LE MONDE







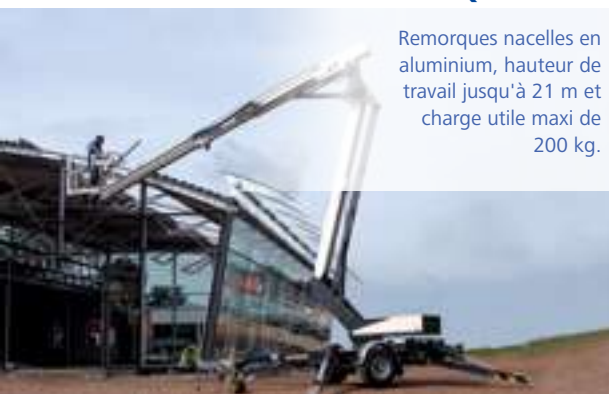
DEPUIS 1968

**TECHNOLOGIE  
D'ASCENSEURS :  
GAMME DES PRODUITS  
GRUES SUR REMORQUE**



Grues sur remorque en aluminium avec longueur d'extension jusqu'à 31 m et une charge utile maxi de 1.600 kg.

**NACELLES SUR REMORQUE**



Remorques nacelles en aluminium, hauteur de travail jusqu'à 21 m et charge utile maxi de 200 kg.

WWW.PAUS.DE



**HERMANN PAUS MASCHINENFABRIK GMBH**

Siemensstraße 1-9 | D-48488 Emsbüren Allemagne

Tél.: +49 5903 707-0

Fax: +49 5903 707-333

info@paus.de | www.paus.de

Find us on PausLiftech hpausmaschinenfabrik

**WE CARE**

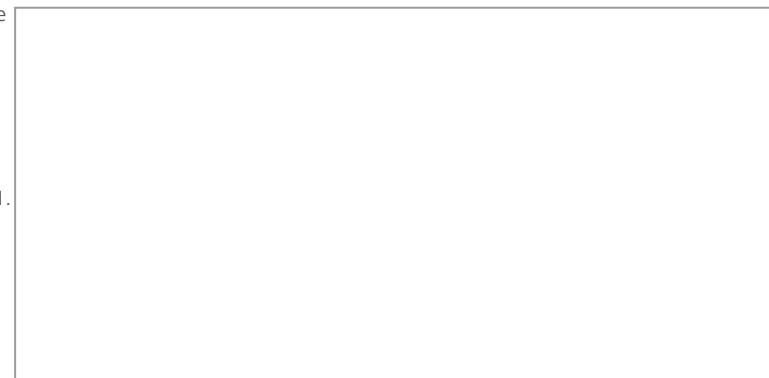
Expert en solutions complètes ou spécifiques, Paus propose depuis 1968 une vaste gamme de machines dans les secteurs de l'exploitation minière, de la construction de tunnels, des ascenseurs, des engins de chantier et des véhicules industriels.

Paus est synonyme de «Quality Made in Germany».

Notre système de gestion de la qualité est certifié ISO 9001.



**VOTRE DISTRIBUTEUR SPÉCIALISÉ**



Mentions légales © Copyright 2021, Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH, Emsbüren, Allemagne. Toute utilisation ou reproduction non autorisée de tout ou partie de ce contenu est interdite. Les illustrations et les photos peuvent montrer des équipements disposant d'options. Les caractéristiques imprimées ne sont soumises à aucune garantie. Les caractéristiques techniques et les équipements peuvent être modifiés sans préavis. Pour plus d'informations, merci de contacter Hermann Paus Maschinenfabrik GmbH.