

**NOUVEAU
EASY 24 WH**

**MONTE-MATERIAUX
SUR REMORQUE**



**MONTE-MATERIAUX
SUR REMORQUE**

**EASY
EASY BIG
CITY LINE**

LE « PETIT » MONTE-MATERIAUX DE CHANTIER QUI A TOUT D'UN GRAND !

- Hauteur utile maxi: 24 mètres
- Charge utile 250 kg
- Entraînement par moteur électrique 230 V ou moteur essence HONDA
- Châssis (Peinture par immersion cathodique et laqué)
- Support d'extension déployable en continu
- Tourelle avec Blocage en toute position
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble

POINTS FORTS :

COMPACT : faible largeur de passage et faible poids

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

STABLE : haute stabilité et portée latérale élevée grâce à la stabilisation en «X»

PRATIQUE : travail possible à 360°

PUISSANT : double vérin de levage pour une élévation sûre du Bloc-Echelles

SYSTEME INNER-SKATING SANS ENTRETIEN : Rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

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

POLYVALENT : un coude mécanique peut être installé en option (18 WH Easy)



GENOUILLERE MÉCANIQUE



FLEXIBLE



SYSTEME INNER-SKATING SANS ENTRETIEN



STABILISATION EN «X»

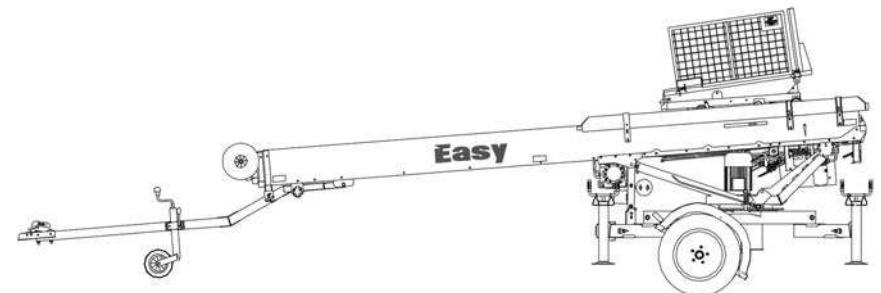


EASY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	18 WH	21 WH	24 WH
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

**NOUVEAU
EASY 24 WH**



EASY BIG

- Hauteur utile maxi : 31 mètres
- Charge utile 250 kg
- Moteur essence quatre temps HONDA refroidi par air
- En option avec double Genouillère hydraulique intégrée 0 à 44° et extension de toit 3 m
- Support d'extension déployable en continu
- Tourelle avec Blocage en toute position
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble

POINTS FORTS :

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

STABLE : haute stabilité et portée latérale élevée grâce à la stabilisation en «X»

PRATIQUE : travail possible à 360°

PUISSANT : double vérin de levage pour une élévation sûre du Bloc-Echelles

SYSTEME INNER-SKATING SANS ENTRETIEN : Rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

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

POLYVALENT : une Genouillère hydraulique 0 à 44° est intégré sur la série pour chantier WH-KI

SILENCIEUX : Moteur essence Honda isolé phoniquement de série



POLYVALENT

SYSTEME INNER-SKATING
SANS ENTRETIEN

SILENCIEUX

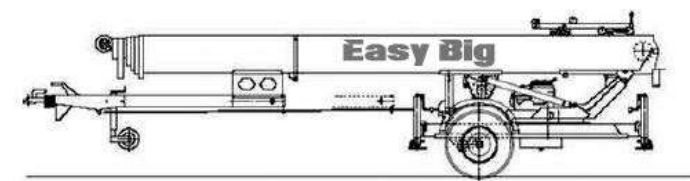
STABLE

EASY BIG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	21 WH	25 WH	28 WH
Nombre de profilés	1 à 5	1 à 6	1 à 7
Longueur des profilés	4750 mm	4750 mm	4750 mm
Longueur d'extension	5 à 21 m	5 à 25 m	5 à 28 m
Poids total (équipement de base)	1600 kg	1630 kg	1760 kg
Longueur de transport	6600 mm	6600 mm	6600 mm
Largeur de transport	1800 mm	1800 mm	1800 mm

	31 WH	24 WH-KI	28 WH-KI
Nombre de profilés	1 à 7	2 à 6	2 à 7
Longueur des profilés	5000 mm	5000 mm	5000 mm
Longueur d'extension du coude jusqu'au toit	5,25 à 31 m	5,25 à 24 m 18 m 6 m	5,25 à 28 m 22 m 6 m
Poids total (équipement de base)	1790 kg	1600 kg	1630 kg
Longueur de transport	6850 mm	6650 mm	6650 mm
Largeur de transport	1800 mm	1800 mm	1800 mm



UN MONTE-CHARGE DE CHANTIER ENTièrement HYDRAULIQUE - ÉPROUVÉ ET FLEXIBLE !

- Hauteur utile maxi : 37 mètres
- Charge utile 250 kg
- Rayon d'utilisation : 200°
- Moteur essence quatre temps HONDA refroidi par air
- En option avec Genouillère hydraulique intégrée 0 à 44° et extension de toit 3 m
- Support d'extension déployable en continu
- Tourelle avec Blocage en toute position
- Mise en position neutre automatique de la glissière
- Glissière d'entraînement avec protection automatique contre les ruptures de câble

POINTS FORTS :

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

SYSTEME INNER-SKATING SANS ENTRETIEN : Rails ne nécessitant aucun entretien grâce aux patins en polyamide

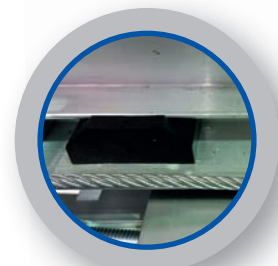
SÛR : les doubles câbles d'extension assurent un déploiement droit des rails

POLYVALENT : Une Genouillère hydraulique 0 à 44° est intégré sur la série WH-KI

SILENCIEUX : Moteur essence Honda isolé phoniquement de série



POLYVALENT



SYSTEME INNER-SKATING SANS ENTRETIEN



ÉPROUVÉ



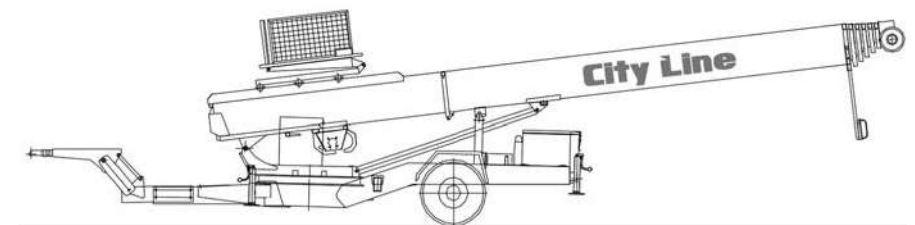
SILENCIEUX

CITY LINE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

	21 WH	25 WH	28 WH	31 WH
Nombre de profilés	1 à 5	1 à 6	1 à 7	1 à 7
Longueur des profilés	4750 mm	4750 mm	4750 mm	5000 mm
Longueur d'extension	5 à 21 m	5 à 25 m	5 à 28 m	5 à 31 m
Poids total (équipement de base)	1600 kg	1700 kg	1800 kg	1900 kg
Longueur de transport	6500 mm	6700 mm	6800 mm	6900 mm
Largeur de transport	1800 mm	1800 mm	1800 mm	1800 mm

	33 WH	37 WH	24 WH-KI	28 WH-KI
Nombre de profilés	1 à 8	2 à 8	2 à 6	2 à 7
Longueur des profilés	5000 mm	6500 mm	5000 mm	5000 mm
Longueur d'extension du coude jusqu'au toit	5 à 33 m	6,5 à 37 m	5 à 24 m 16 m 6 m	5 à 28 m 22 m 6 m
Poids total (équipement de base)	2500 kg	2800 kg	1700 kg	1800 kg
Longueur de transport	7000 mm	8500 mm	6700 mm	6800 mm
Largeur de transport	1850 mm	1850 mm	1800 mm	1800 mm



EQUIPMENTS ET ACCESSOIRES EN OPTION

ACCESSOIRES



Grand Plateau universel



Plateau pour fenêtres



Plateau pour échafaudages



Bac à graviers



Godet Basculant



Plateau pour panneaux solaires



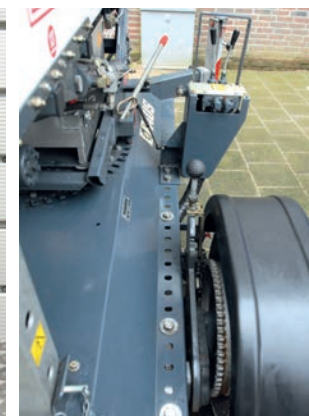
Plateau Porte-seaux



Plateau pour toit de chaume



Petit plateau universel



Système auto-moteur à entraînement hydraulique



Chargeur rapide de tuiles

ACCESSOIRES EN OPTION :

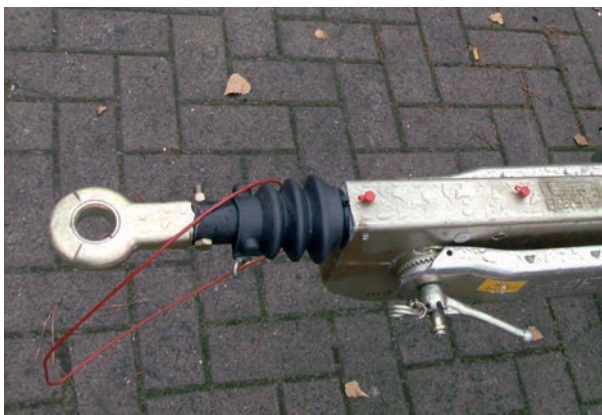
- Chevalet d'Appui pour toit plat et toit terrasse
- Support réglable de Tuiles sur le toit
- Etais telescopiques en aluminium
- Chariot pour tuiles
- Plaques de stabilisation
- Peinture spéciale
- Fonctionnement sur 230 V
- Refroidisseur d'huile



Roues réglables en tête d'échelle



Télécommande manuelle par câble



Anneau de remorquage camion



Roue de secours avec support



DEPUIS 1968

UNE ENTREPRISE FAMILIALE DE TRADITION

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 élévatrices 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 | MATÉRIELS DE LEVAGE | ENGIN DE CHANTIER | INDUSTRIE

MATERIELS DE LEVAGE

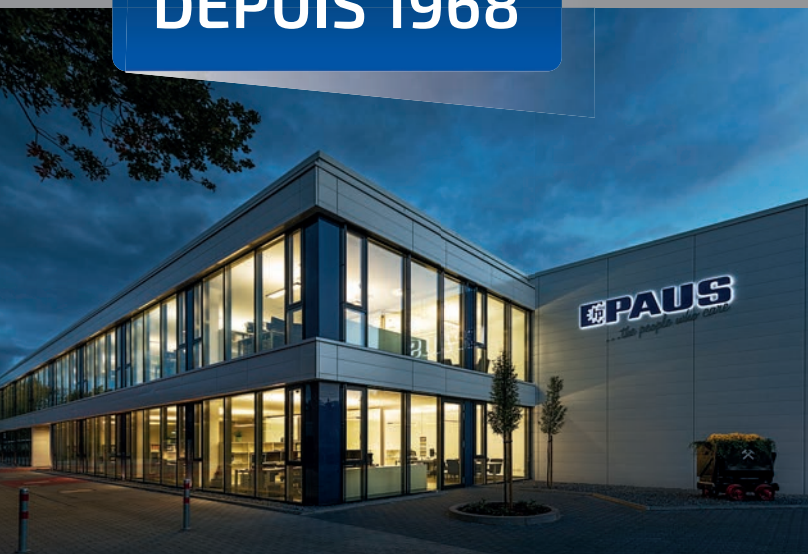
GRUES | NACELLES | MONTE-MATERIAUX





WWW.PAUS.DE

DEPUIS 1968



HERMANN PAUS MACHINENFABRIK GMBH

Siemensstraße 1-9 | D-48488 Emsbüren Allemagne

Tél. : +49 (0) 59 03 - 7 07-0

Fax : +49 (0) 59 03 - 7 07-333

info@paus.de | www.paus.de

Retrouvez-nous sur

WE CARE

Spécialiste des solutions complètes et spécifiques, Paus propose depuis 1968 une large gamme d'engins de chantier.

Paus est synonyme de « qualité allemande ».

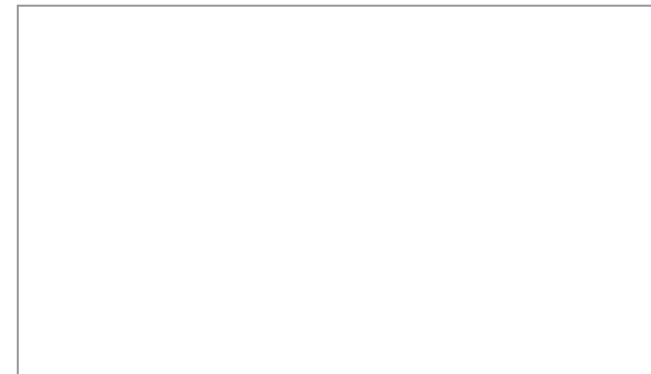
Notre système de gestion de la qualité est certifié ISO 9001.



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. 01.0310007



VOTRE DISTRIBUTEUR SPÉCIALISÉ



Modifications réservées. Conforme aux Directives Européennes.

833818FR201904