

# TH412

## Chariots Téléscopiques



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



### Sa spécialité : les interventions difficiles

Étonnant de voir comme la puissance peut se concentrer dans le chariot télescopique TH412. La combinaison hauteur de levage importante, étroitesse et puissance du moteur le rendent unique en son genre. Un vrai multi-talent pour les communes, usines, chantiers et ateliers communaux.

- Livré avec le système d'assistance au conducteur vls (Vertical Lift System)
- Rayon de braquage intérieur très petit, 821 mm
- Très grande hauteur de levage de 4,50 m associée à une charge utile de 1,2 tonnes.
- Moteur Yanmar 31 CV économe, 40 CV en option
- Système de changement rapide hydraulique pour un grand choix d'outils portés

## TH412 Caractéristiques techniques

### Caractéristiques techniques

Hauteur de levage	4,259 mm
Poids	2.700 kg
Rayon de braquage Pneumatiques	2.607 mm
Angle total d'orientation du porte-outil	148 °

### Caractéristiques du moteur

Fabricant du moteur	Yanmar
Puissance du moteur à 3 000 t/min	22,6 kW
Puissance du moteur à 2800 t/min (option)	29,6 kW
Normes d'émissions de la phase	IIIA

### Transmission de force

Système d'entraînement	hydrostatique
Vitesse Niveau 1	0-7 km/h
Vitesse Niveau 2	0-20 km/h
Frein de service centralisé	Frein de stationnement pour les 4 roues
Pneumatiques standard	10.0/75 - 15.3 AS ET-40

### Hydraulique de rotation et de travail

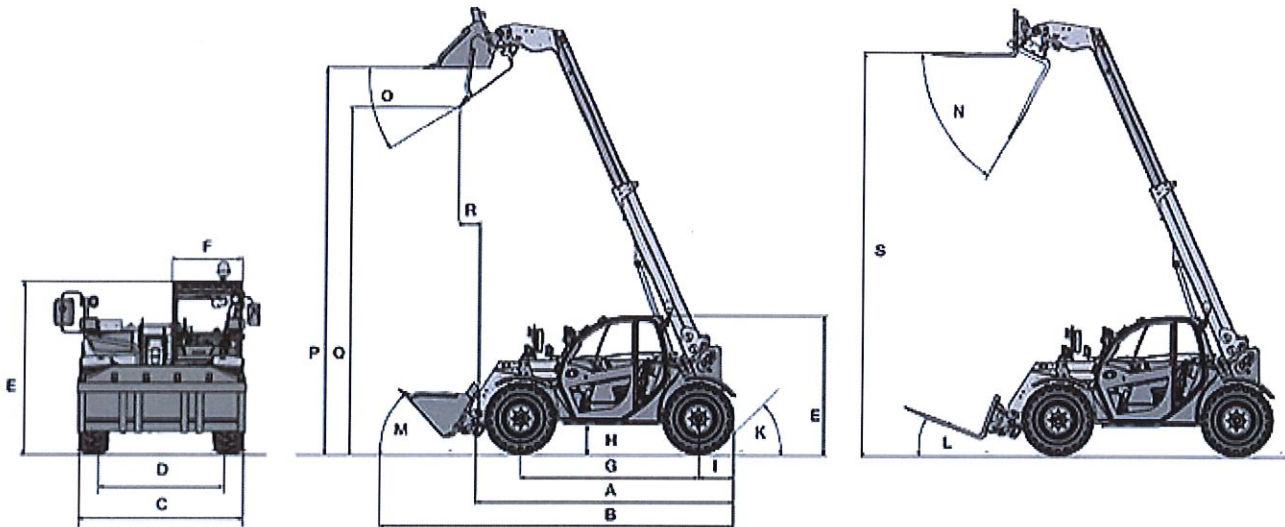
Braquage max.	2 x 38 °
Rendement (pour 22.6 kW)	42 l/min
Rendement (pour 29.6 kW)	40 l/min

### Cinématique

Charge utile max.	1.200 kg
Hauteur de levage Pivot du godet	4.503 mm
Charge utile pour une hauteur max. de course	1.200 kg
Charge utile pour une portée max.	440 kg

Godet standard = Godet de terrassement, largeur 1500mm

## TH412 Dimensions



L	Hauteur utile	4.306 mm
A	Longueur avec attache rapide	2.916 mm
B	Longueur avec godet standard	3.879 mm
C	Largeur max.	1.560 mm
F	Largeur Cabine (intérieur)	662 mm
L	Angle de basculement arrière Fourches à palettes au niveau du sol	8 °
M	Angle de basculement arrière Godet standard au niveau du sol	44 °
N	Angle de déversement Fourches à palettes à hauteur max.	70 °
O	Angle de déversement Godet standard à hauteur max.	31 °

Remarque: Nous attirons votre attention sur le fait que l'offre produits peut varier d'un pays à l'autre. Dans ces conditions, les informations et les produits pourraient ne pas être valables dans votre pays. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques. Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires.  
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE.