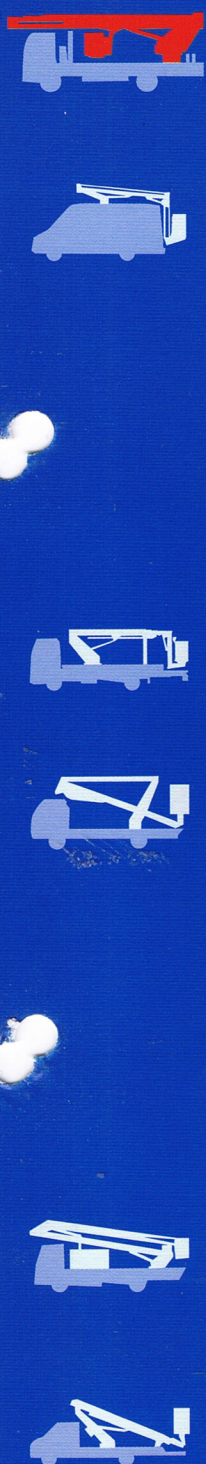




KJF 380



# KJF 380

## Technical Data

Max. working height * (m)	38.1
Cage capacity SWL (kg)	300
Cage dimensions	
LxWxH - mm)	2400/3400x865x1100
Max. outreach * (m)	25.2/200
Min. truck GVW (t)	18
Shortest overall length * (mm)	9590
Min. truck wheelbase (mm)	4750
Min. stabilizers	
Width * (mm)	5780
Slewing angle (°)	360 cont.
Jib articulating height (m)	30.2

Indicative data subject to modification based on the selected vehicle (wheelbase & GVW)

## Données Techniques

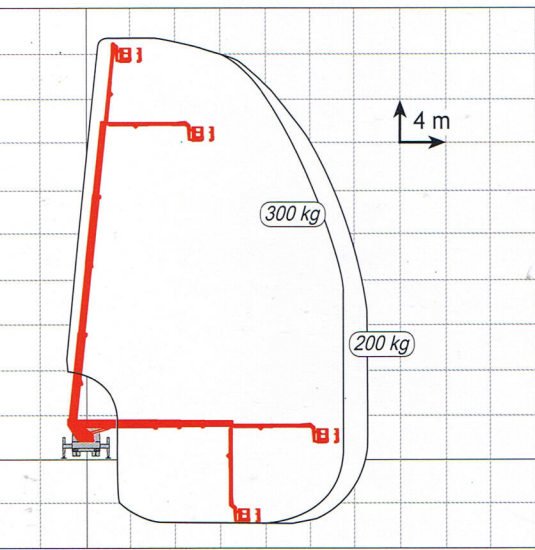
Hauteur maxi. de travail * (m)	38.1
Charge maxi. en nacelle (kg)	300
Dimensions nacelle	
(LxLxH - mm)	2400/3400x865x1100
Déport maxi. Nacelle * (m)	25.2/200
PTC Mini. du porteur (t.)	18
Longueur mini. véhicule carrossé * (mm)	9590
Empattement Mini. (mm)	4750
Largeur mini. stabilisateurs en appui * (mm.)	5780
Angle de rotation (°)	360 cont.
Hauteur d'articulation maxi. du jib (m)	30.2

\* Données indicatives pouvant varier en fonction du porteur retenu (empattement & PTC)

## Technische Daten

Arbeitshöhe max. * (m)	38.1
Tragfähigkeit der Hebebühne (kg)	300
Abmess. des Arbeitskorb	
(LxBxH - mm)	2400/3400x865x1100
Max. Reichweite * (m)	25.2/200
LKW Min. (t)	18
Fahrzeuggesamtlang * (mm)	9590
Min. Radstand (mm)	4750
Min. Abstandbreite der Stabilisatoren im Arbeitseinsatz * (mm)	5780
Drehwinkel (°)	360 cont.
Gelenkhöhe jib (m)	30.2

\* Ungefähr Daten, da diese sich je nach dem ausgewählten Fahrzeug verändern können



## Exclusive features

- Compact dimensions in travelling position
- Additional slide-pads fitted to each side of the multi-fold boom section
- Smooth electronic proportional controls in the cage
- Continuous slewing by ball-ring and reduction gear unit
- Electronic outreach limiting device (Rated Double Safety Cat. 4 Standard EN 954-1)
- Rotating and telescopic aluminium cage
- Closed-box type subframe gives high torsional rigidity
- Watertight control box (Rated IP 65)
- High tensile strength steel structure
- Slide-out internal cat-track for ease of maintenance
- Telescopic jib for an improved working area
- Cage levelling circuit through dedicated pump
- Jib folds alongside main boom for a compact overall height
- Hinged metal cover for control panel
- Jib connected to the boom through linkrods
- A range of over 40 accessories to make your platform the most versatile unit on your fleet

## Caractéristiques exclusives

- Hauteur et longueur très compactes
- Plaques-coussinet sur chaque côté des télescopes de profil polygonal
- Commandes proportionnelles par joystick en nacelle
- Rotation continue par couronne e moto-réducteur
- Déport limité électroniquement (Classé Double Sécurité Cat. 4 Standard EN 954-1)
- Panier rotatif et télescopique en aluminium
- Faux-châssis cloisonné en acier HLE pour une rigidité maxi. à la torsion
- Boîtier de commandes tenue d'étanchéité IP 65
- Bras en acier HLE pour un rapport poids-performance optimal
- Chenillard à l'intérieur du bras, monté sur glissière pour facilité d'entretien
- Jib télescopique pour une plus ample couverture de la zone de travail
- Circuit de nivellement nacelle par pompe indépendante
- Jib repliable latéralement au bras principal
- Poste de commande protégé par capot métallique
- Connexion jib-bras par bielles
- Une gamme de plus de 40 accessoires fait de votre élévateur l'outil le plus universel de votre Parc

## Alleinbesitzende Merkmale

- Kompakte Höhe und Länge
- Gleitschuhe an jeder Seite des Profils ausschliesslich polygonalem Querschnitt
- Proportionelle Steuerung mit dem Joy Stick im Korb
- Durchgehendes Schwenken
- Elektronische Auslagebegrenzung (gemäss Doppelter Sicherheit Cat. 4 Standard EN 954.1)
- Rotierender u. ausdehnbarer Korb aus Aluminium
- Rahmen vom Typ "closed box" für eine geringes Gewicht bei maximaler Torsionsfestigkeit
- Steuereinheit wasser-geschützt (gemäss IP 65)
- Ausleger mit hoher Zugfestigkeit für ein optimales Gewicht-Leistungs-Verhältnis
- Interne Raupenkette
- Auffahrbarer Jib für optimale Reichweite
- Separater Hydraulikkreislauf für die Korbneigung
- Seitlich kippbarer Jib für reduzierte Höhe des Fahrzeuges
- Steuergerät mit Metallgehäuse
- Jib mit Pleuelstange
- Mehr als 40 Zubehörteile um Ihre Plattform zur nützlichsten Ihrer Fahrzeugflotte zu machen

Data subject to change without prior notice

Données indicatives, modifiables sans préavis

Technische Änderungen vorbehalten