

Altezza max. di lavoro
Max. Working height
Max. Arbeitshöhe

27.80 m

Sbraccio max. di lavoro
Max. Working boom extension
Max. Arbeitsaulandung

13.7

Portata
Capacity
Tragfähigkeit

200

N° operatori
N° operators
N° de Arbeiter

2

Forza manuale max.
Max. manual force
Max. Handkraft

40 daN

Velocità max. vento
Max. wind speed
Max. Windgeschwindigkeit

12.5 m/s

Braccio di lavoro
Working boom
Arbeitsarm

Doppio pantografo + braccio
telescopico a 3 sezioni + jib
Double pantograph + Telescopic end
3 section element + jib

Angolo braccio
Boom angle
Armwinkel

Braccio -6°/+75°; jib -18°/+105°
Boom -6°/+75°; jib -18°/+105°

Rotazione sovrastruttura
Upperstructure rotation
Drehung des Aufbau

370°

Piattaforma
Platform
Hubarbeitsbühne

Alluminio 1800x800x1100 mm
Alluminium 1800x800x1100 mm

Rotazione piattaforma
Platform rotation
Drehung des Hubarbeitsbühne

Idraulica 80°dx + 70°sx
Hydraulic 80°RH + 70° LH

Livellamento piattaforma
Platform levelling
Nivellierung der Hubarbeitsbühne

Idraulico
Hydraulic

Stabilizzatori
Outriggers
Abstützungen
Idraulici, inclinati ant./post.
Hydraulic, "A" type at front/rear

Scartamento minimo stab.
Outriggers minimum width
Spurweite Abstützungen min./max.

Anteriore 2.65 m - Posteriore 2.75 m
Front 2.65 m - Rear 2.75 m

Comandi
Controls
Steuerungen

Elettroidraulici
Electro-hydraulic

Installazione minima
Minimum installation
Mindeste Installation

MTT 7.5 t

GVW 7.5 t

