

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

22.50 m

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

13.50 m

Portata
Capacity
Tragfähigkeit

230 Kg

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

Braccio telescopico a 4 sezioni
Telescopic end 4 section element
Teleskoparm mit 4 Segmenten

Angolo braccio
Boom angle
Armswinkel

-24°/+80°

Rotazione sovrastruttura
Upperstructure rotation
Drehung des Aufbau

400°

Piattaforma
Platform
Hubarbeitsbühne

Alluminio 1400x710x1110 mm
Aluminium 1400x710x1110 mm
Aluminium 1400x710x1110 mm

Rotazione piattaforma
Platform rotation
Drehung des Hubarbeitsbühne

Idrraulica 90°dx+ 90°sx
Hydraulic 90°RH+ 90°LH
Hydraulisch 90° rechts + 90° links

Livellamento piattaforma
Platform levelling
Nivellierung der Hubarbeitsbühne

Idrraulico
Hydraulic
Hydraulisch

Stabilizzatori
Outriggers
Abstützungen

Estensione orizzontale idraulica, verticali
ant./post.
Hydraulic horizontal extension, "H" type at
front/rear
Hydr. horizontales Ausladung, vertikal
vorne/hinten

Scartamento minimo stab.
Outriggers minimum width
Spurweite Abstützungen min./max.
Ant. 2.03/3.33 m - Aperti 2.03/3.07 m
Front 2.03/3.33 m - Rear 2.03/3.07 m
Vorne 2.03/3.33 m - Hintere 2.03/3.07 m

Comandi
Controls
Steuerungen
Elettroidraulici
Electro-hydraulic
Elektro-hydraulisch

Installazione minima
Minimum installation
Mindeste Installation
3500 Kg

