

Portata a 0,7 m dallo scudo

Lifting capacity at 0,7 m from front plate
 Capacité de levage à 0,7 m de la plaque avant
 Tragfähigkeit: 0,7 m vor dem Kran

DIN 25 t / SAE 27,5 t

Trazione

Drive / Traction / Antriebe

Anteriore / Front / Avant / Front

Motore elettrico

Electric motor
 Moteur électrique
 Elektro-Fahrmotor

36 kW

Motore impianto idraulico/servizi

Hydraulic and services motor
 Moteur hydraulique et services
 E-Motor Hydraulik, Servicemotor

26 kW

Velocità massima

Max. speed
 Vitesse maxi.
 Höchstgeschwindigkeit

10,34 km/h

Pneumatici

Tyres / Pneus / Räder

12.00-24

Capacità pneumatico singolo

Capacity of each tyre
 Capacité du pneu
 Reifentragfähigkeit

max. statica

max.static / maxi.statique / stillstand max.

12420 kg

Alimentazione

Power source
 Alimentation
 Batteriekapazität

96 Volt 1000 Ah

Altezza braccio

Boom height
 Hauteur de la flèche
 Auslegerhöhe

12,7 m

Sbraccio utile

Working outreach
 Rayon de travail
 Auslegerlänge vor dem Kran

7,7 m

Inclinazione braccio

Boom angle
 Angle de la flèche
 Auslegerwinkel

- 5,5° + 61°



Stabilità assicurata da quattro punti di appoggio

Four contact points assure stability
 Stabilité Assurée par 4 points d'appui
 Stabilitätssicherheit durch 4 Stützpunkte

Omologazione Stradale

Road certification
 Homologation routière
 Straßenzulassung



