

Portata a 1 m dallo scudo

Lifting capacity at 1 m from front plate
 Capacité de levage à 1 m de la plaque avant
 Tragfähigkeit: 1 m vor dem Kran

DIN 10 t / SAE 11 t

Trazione

Drive / Traction / Antriebe

Anteriore / Front / Avant / Front

Motore elettrico

Electric motor
 Moteur électrique
 Elektro-Fahrmotor

24 kW

Motore impianto idraulico/servizi

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

16,8 kW + 5 kW

Velocità massima

Max. speed
 Vitesse maxi.
 Höchstgeschwindigkeit

10,40 km/h

Pneumatici

Tyres / Pneus / Räder

8.25-R15

Capacità pneumatico singolo

Capacity of each tyre
 Capacité du pneu
 Reifentragfähigkeit

max. statica

max.static / maxi.statique / stillstand max.

5510 kg

Alimentazione

Power source
 Alimentation
 Batteriekaazität

80 Volt 1000 Ah

Altezza braccio

Boom height
 Hauteur de la flèche
 Auslegerhöhe

10 m

Sbraccio utile

Working outreach
 Rayon de travail
 Auslegerlänge vor dem Kran

6,33 m

Inclinazione braccio

Boom angle
 Angle de la flèche
 Auslegerwinkel

- 9° + 55°



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



