

10 tmE

Electric

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
Batteriekapazität

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



