

45 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 45 t / SAE 50 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

5,37 km/h

Pneumatici

Tyres / Pneus / Räder

16.00-25

Capacità pneumatico singolo

Capacity of each tyre
Capacité du pneu
Reifentragfähigkeit

max. static

max.static / max.istatique / stillstand max.
22500 kg

Alimentazione

Power source
Alimentation
Batteriekapazität

96 Volt 1550 Ah

Altezza braccio

Boom height
Hauteur de la flèche
Auslegerhöhe

15 m

Sbraccio utile

Working outreach
Rayon de travail
Auslegerlänge vor dem Kran

9 m

Inclinazione braccio

Boom angle
Angle de la flèche
Auslegerwinkel

- 9,5° + 60°

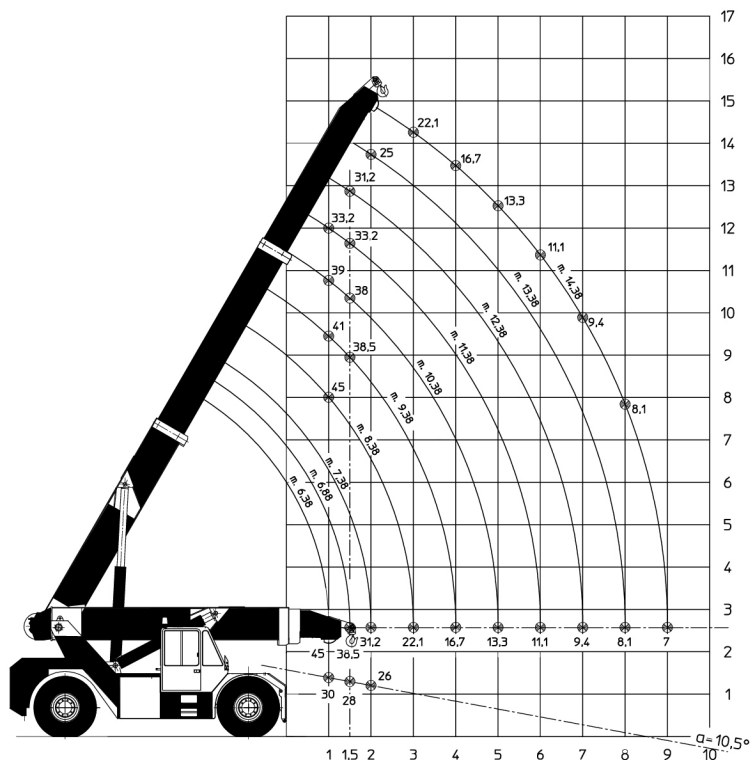


Stabilità assicurata da quattro punti di appoggio

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

Omologazione Stradale

Road certification
Homologation routière
Straßenzulassung



IKRAN S.r.l.

Via Donatori di Sanguè, 40/42 - 25020 San Paolo (BS) ITALY

Tel: +39 030 9970501

info@ikran.eu | www.ikran.eu

