

Antrieb Beninca JIM 3 ESA TURBO



- ✓ geräuschloser Betrieb
- ✓ maximale Höhe 3,5 m
- ✓ maximale Fläche 11 m²
- ✓ Notstromversorgung kann angeschlossen werden
- ✓ Übersicht über die aktuelle Anzahl der Zyklen
- ✓ Antriebskraft 600 N
- ✓ maximale Öffnungsgeschwindigkeit 25,8 cm/s

Der Antrieb Beninca JIM 3 ESA TURBO arbeitet mit einer außergewöhnlich hohen Geschwindigkeit mit bis zu 25,8 cm/s, was die Betriebszeit verkürzt. Die hohe Betriebskultur des Antriebs ergibt sich aus seiner Kraftregelungstechnologie, die die optimale Motorkraft einstellt und für einen sanften Start der Panzerbewegung sorgt.

Der Beninca JIM 3 ESA TURBO ist leise und gewährleistet dank eines amperometrischen Sensors und eines Encoders doppelte Sicherheit. Beide erkennen den Kontakt mit einem Hindernis und der Encoder kontrolliert zusätzlich die Position des Tores. Sie deaktivieren den Panzer, wenn er mit einem Element in Kontakt kommt, das sich nicht in seinem Licht befinden sollte.

Mit dem Beninca JIM 3 ESA TURBO können Sie außerdem die Anzahl der Zyklen überwachen, die das Tor abgearbeitet hat, was die regelmäßige Wartung erleichtert.

TORE

ZUBEHÖR