

FASTERHOLT

MiniMobil 40



FASTERHOLT™

Fasterholt Maskinfabrik · Ejstrupvej 22 · Fasterholt
DK-7330 Brande · Tel. +45 9718 8066
www.fasterholt.dk



1. Die MiniMobil 40 ist mit einer Kreuzspurwelle für die Schlauchsteuerung ausgerüstet, die eine genaue Platzierung des Schlauches gewährleistet.
2. Links ist der Hahn für den automatischen Stopp der Maschine ersichtlich. Außerdem sind der Hahn und Sprinkler für ergänzende Beregnung zusammen mit dem Rotor zu sehen. Oben im Bild wird der Hahn für die Geschwindigkeitsregulierung des Einzuges angezeigt.
3. Der Kupplungshebel wird für den Betrieb und zum Ausrollen des Schlauches eingesetzt. Die Deichsel wird zum Herausfahren der Maschine eingesetzt.
4. Hier sehen Sie die Wasserversorgung zur Trommel und das Manometer zum Ablesen des Druckes.
5. Dieses ist das Winkelgetriebe mit Antriebswelle für den Rotor, sowie die Kupplung für den Riemenantrieb der Schlauchtrommel.

Technische Daten MiniMobil 40:

Länge mit hochgelegter Deichsel:	195,0 cm
Höhe mit Rotor:	200,0 cm
Breite:	104,0 cm
Radgröße:	Hinterreifen: 480/400-8 Vorderreifen: 500-8
Schlauchlänge:	125 m
Ø:	40 mm (weich)
Überdrucksstopp	

Vertreiber:

Hersteller:
Fasterholt Maskinfabrik A/S · DK-7330 Brande · Tel. +45 9718 8066
www.fasterholt.dk