

# Husqvarna DXR 140

Der DXR 140 ist der kompakteste, ferngesteuerte, Abbruchroboter in unserem Sortiment. Ausgestattet mit einem 15 kW Motor ist die Maschine sehr leistungsstark, flexibel einsetzbar und bietet eine hohe Abbruchleistung. Das geringe Gewicht und das kompakte Design, machen den DXR 140 zum idealen Werkzeug für Abbrucharbeiten auf engen Raum. Der Turm der Maschine lässt sich um 360 Grad drehen. Der Abbruchroboter kann mit einem Abbruchhammer, einer Abbruchzange, einem Sortiergreifer, einer Stahlschere, sowie verschiedenen Schaufeln ausgestattet werden. Auf Wunsch lässt sich der DXR 140 mit einem Hydraulikpaket ausstatten, welches zusätzliche Funktionen bietet.

- Reichweite (hoch) **3.7 m**
- Reichweite (vor) **3.7 m**

Artikelnummer: :

ABRISSROBOTTER DXR 140 15 kW | Manual Track Tension - 966 52 93-01



## MERKMALE

Möchten Sie mehr erfahren? Erfahren Sie mehr über das Produkt, seine Funktionen und Vorteile.



### Hervorragendes Leistungsgewicht

Kompakt und leistungsstark im Verhältnis zu dem geringen Gewicht. Seine große Standfläche ermöglicht eine stabile Arbeitsleistung.



### Passt durch alle normalen Türöffnungen

Durch ihre kompaktes Design mit einer Breite von nur 77 cm kann die Maschine in unterschiedlichsten Arbeitsumgebungen eingesetzt werden.

### Um 360 Grad drehbarer Arm

Da die Maschine weniger häufig bewegt werden muss, reduziert sich die Rüstzeit und der Roboter kann problemlos auf engem Raum eingesetzt werden.



### Kompakte Bauweise und geringes Gewicht

Bietet einen guten Zugang in enge Räume und eine ausgezeichnete Manövrierfähigkeit.



- Genaues Arbeiten
- Hervorragende Stabilität
- Stabiler Arm mit geringem Wartungsbedarf
- Bequeme Bedienung
- Flexible Einstellung der einzelnen Parameter
- Effizientes Arbeiten
- Benutzerfreundliche Fernbedienung

- Sicherer Betrieb
- Die gegossene Grundplatte ist mit integrierten Hebeösen versehen.
- Leicht zu warten
- Aus einem Stück gegossene Grundplatte
- Ungeschlagene Beleuchtung
- Automatische Werkzeugschmierung
- Hydraulik Paket P1, ab Werk installiert

## BESCHREIBUNG



### Akku

Akku-Kapazität  
Akku-Typ

**2.25 Ah**  
**Li-Ion**

## Technische Daten

Teleskoparm  
Reichweite, Funk  
Kommunikation  
Funk

**Nein**  
**bis zu 100 m**  
**Funk oder Kabel**  
**Industrielle Bluetooth-**  
**Technologie, Klasse 1**

## Hydraulik

Ölmenge  
Hydraulikölfluss  
Hydraulikdruck Max  
Typ Pumpe

**28 l**  
**52 l/min**  
**250 bar**  
**Variable load-sensing axial**  
**piston pump**



Reichweite (vor)  
Reichweite (hoch)  
Produktlänge  
Produktbreite  
Produkthöhe  
Gewicht

**3.7 m**  
**3.7 m**  
**1932 mm**  
**771 mm**  
**1215 mm**  
**967 kg**