

## HC 1050: Hydraulische Bodenverdichter für Träger von 20 bis 40 Tonnen

1826 1017 50



[PDF erstellen](#)

[Informationen anfordern](#)

### Kontakt

[Kontakt details anzeigen](#)

### Direktlinks

[Atlas Copco Print Shop](#)

[Atlas Copco Multimedia Gallery](#)

### Produktinformationen

Die hydraulischen Bodenverdichter von Atlas Copco decken ein breites Spektrum an Einsatzbereichen und Kundenbedürfnissen ab. Sie wurden zum Verdichten von Erdreich, Gräben und Hängen sowie zum Absenken und Ziehen von Pfählen konzipiert. Durch den Einsatz von maschinengeführten hydraulischen Bodenverdichtern von Atlas Copco braucht sich die Mitarbeiter nicht mehr in unmittelbarer Nähe der Arbeiten aufhalten, Geräusch- und Sicherheitsrisiken werden also reduziert. Vor allem die Arbeit in Gräben wird damit sicherer.

### Merkmale und Vorteile

- Plug&Play, keine spezielle Installation erforderlich
- Integrierter Eingangsfluss und Druckregelung als Überlastschutz
- Vielseitigkeit durch flache Montageplatte
- Praktisch wartungsfrei durch PermanentLube
- Abnehmbarer Bodenplatte

### Technische Daten

Einheiten: **Metrisch** [Imperial](#)

Technische Daten	
Gewichtsklasse	20 - 40 t
Betriebsgewicht	1130 kg
Ölstrom	151 l/min
Betriebsdruck	150 bar
Vibrationskraft	10.5 t
Vibrationsfrequenz	2200 n/min
Grundplattengröße (Breite)	864 mm
Grundplattengröße (Länge)	1364 mm
Plattenabdeckung	0.9 m <sup>2</sup>
Höhe	786 mm