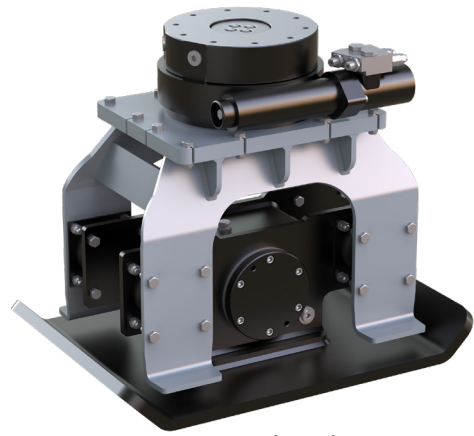


Hochqualitative Motoren und hochwertige Werkstoffe gewährleisten ein problemloses Arbeiten mit jedem Modell dieser Baureihe. Einfache Wartungs- und Servicearbeiten zeichnen dieses Gerät zusätzlich aus.

Die Verdichter sorgen mit ihren großflächigen Verdichterplatten und ihrer hohen Impulsenergie für eine effiziente und hohe Verdichtungsleistung.

Ideal auch in Kombination mit einem **NOX** Tiltrotator.

- ▶ **Langes Serviceleben mit geringen Wartungskosten.**
- ▶ **Hohe Impulsenergie** dank Verwendung von hochqualitativen Motoren.
- ▶ **Optional inklusive mit 2 x 100° Drehung.**



hier mit RD12 Drehantrieb

## Hydraulische Verdichter KHC

Typ	Verdichterplatte Größe (A x B) (mm)	Höhe C (mm)	Verdichtungs-kraft (t)	Frequenz (U/min)	Gewicht ohne Adapter (kg)	Dienstgewicht Bagger (t)
KHC08	730 x 318	473	1,5 - 2,5	2500	225	4 - 8
KHC12	920 x 600	537	2 - 3	2400	290	7 - 12
KHC16	1120 x 750	685	7 - 8	2200	650	10 - 16

Lieferumfang: Verdichter

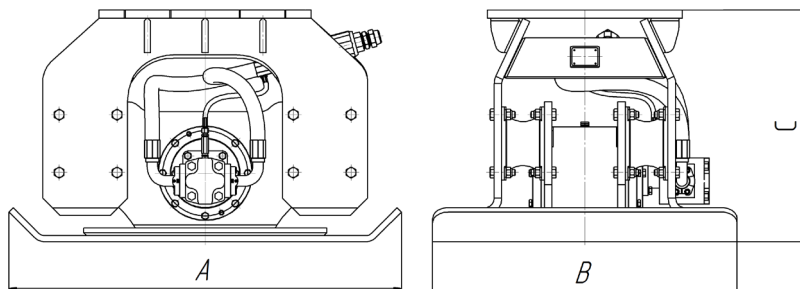
## Zubehör

Typ	Beschreibung
RD12 add	Drehantrieb 2 x 100° Drehung (Aufpreis)
KHC blade	Räumschild zum Räumen und Bewegen von Erdreich
KM 690 8t	Aufnahme für Festanbau – bis 8t
KM 690 15t	Aufnahme für Festanbau – bis 15t
KM 691 8t	Adapterflansch für Eigenlösung – bis 8t
KM 691 15t	Adapterflansch für Eigenlösung – bis 15t
KSW03 rigid	Schraubadapter für "System L-Lock" KMS03L/KHS03L – bis 6t
KSW08 rigid	Schraubadapter für "System L-Lock" KMS08L/KHS08L – bis 12t
OQ45/3 rigid	Schraubadapter für Aufnahme an Oilquick OQ45 – 5t bis 12t Adapter für Schnellwechselsysteme anderer Hersteller oder andere Größen auf Anfrage erhältlich

## Anforderungen Trägergerät

Typ	KHC08	KHC12	KHC16
Betriebsdruck:	170-200 bar	90-130 bar	130-170 bar
Empfohlene Literleistung:	30-50 l/min	70-130 l/min	110-140 l/min

## Technische Zeichnungen



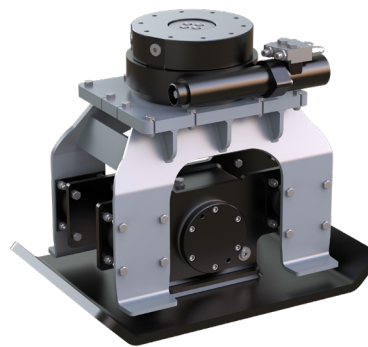
hier mit NOX Tiltrotator

Hochqualitative Motoren und hochwertige Werkstoffe gewährleisten ein problemloses Arbeiten mit jedem Modell dieser Baureihe. Einfache Wartungs- und Servicearbeiten zeichnen dieses Gerät zusätzlich aus.

Die Verdichter sorgen mit ihren großflächigen Verdichterplatten und ihrer hohen Impulsenergie für eine effiziente und hohe Verdichtungsleistung.

Ideal auch in Kombination mit einem **NOX** Tiltrotator.

- ▶ **Langes Serviceleben mit geringen Wartungskosten.**
- ▶ **Hohe Impulsenergie** dank Verwendung von hochqualitativen Motoren.
- ▶ **Optional inklusive mit 2 x 100° Drehung.**



hier mit Drehantrieb

## Hydraulische Verdichter KHC

Typ	Verdichterplatte Größe (A x B) (mm)	Höhe C (mm)	Verdichtungs-kraft (t)	Frequenz (U/min)	Gewicht ohne Adapter (kg)	Dienstgewicht Bagger (t)
<b>KHC16</b>	1120 x 750	685	7 - 8	2200	650	10 - 16
<b>KHC25</b>	1270 x 950	765	9 - 11	2000	840	14 - 25
<b>KHC35</b>	1290 x 1000	765	10 - 15	2000	1020	18 - 35
<b>KHC40</b>	1500 x 1000	826	15 - 20	2200	1350	30 - 40

Lieferumfang: Verdichter

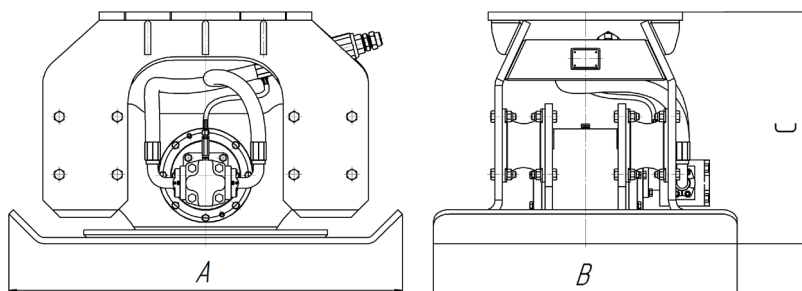
## Zubehör

Typ	Beschreibung
<b>RD12 add</b>	Drehantrieb 2 x 100° Drehung (Aufpreis)
<b>KHC blade</b>	Räumschild zum Räumen und Bewegen von Erdschutt
<b>KM 690 15t</b>	Aufnahme für Festanbau – bis 15t
<b>KM 690 20t</b>	Aufnahme für Festanbau – bis 20t
<b>KM 690 27t</b>	Aufnahme für Festanbau – bis 27t
<b>KM 690 32t</b>	Aufnahme für Festanbau – bis 32t
<b>KM 690 40t</b>	Aufnahme für Festanbau – bis 40t
<b>KM 691</b>	Adapterflansch für Eigenlösung – bis zu 27t erhältlich
<b>KSW08 rigid</b>	Schraubadapter für "System L-Lock" KMS08/KHS08 – bis 12t
<b>KSW010 rigid</b>	Schraubadapter für "System L-Lock" KMS10/KHS10 – bis 19t
<b>KSW21/25 rigid</b>	Schraubadapter für "System L-Lock" KMS21/25 / KHS21/25 – bis 40t
<b>OQ</b>	Schraubadapter für Aufnahme an Oilquick Schnellwechsler – bis zu 70t erhältlich
	Adapter für Schnellwechselsysteme anderer Hersteller oder andere Größen auf Anfrage erhältlich

## Anforderungen Trägergerät

Typ	KHC16	KHC25	KHC35	KHC40
<b>Betriebsdruck:</b>	130-170 bar	130-170 bar	150-190 bar	250-300 bar
<b>Empfohlene Literleistung:</b>	110-140 l/min	130-160 l/min	150-170 l/min	260-280 l/min

## Technische Zeichnungen



KHC16 hier mit NOX Tiltrotator