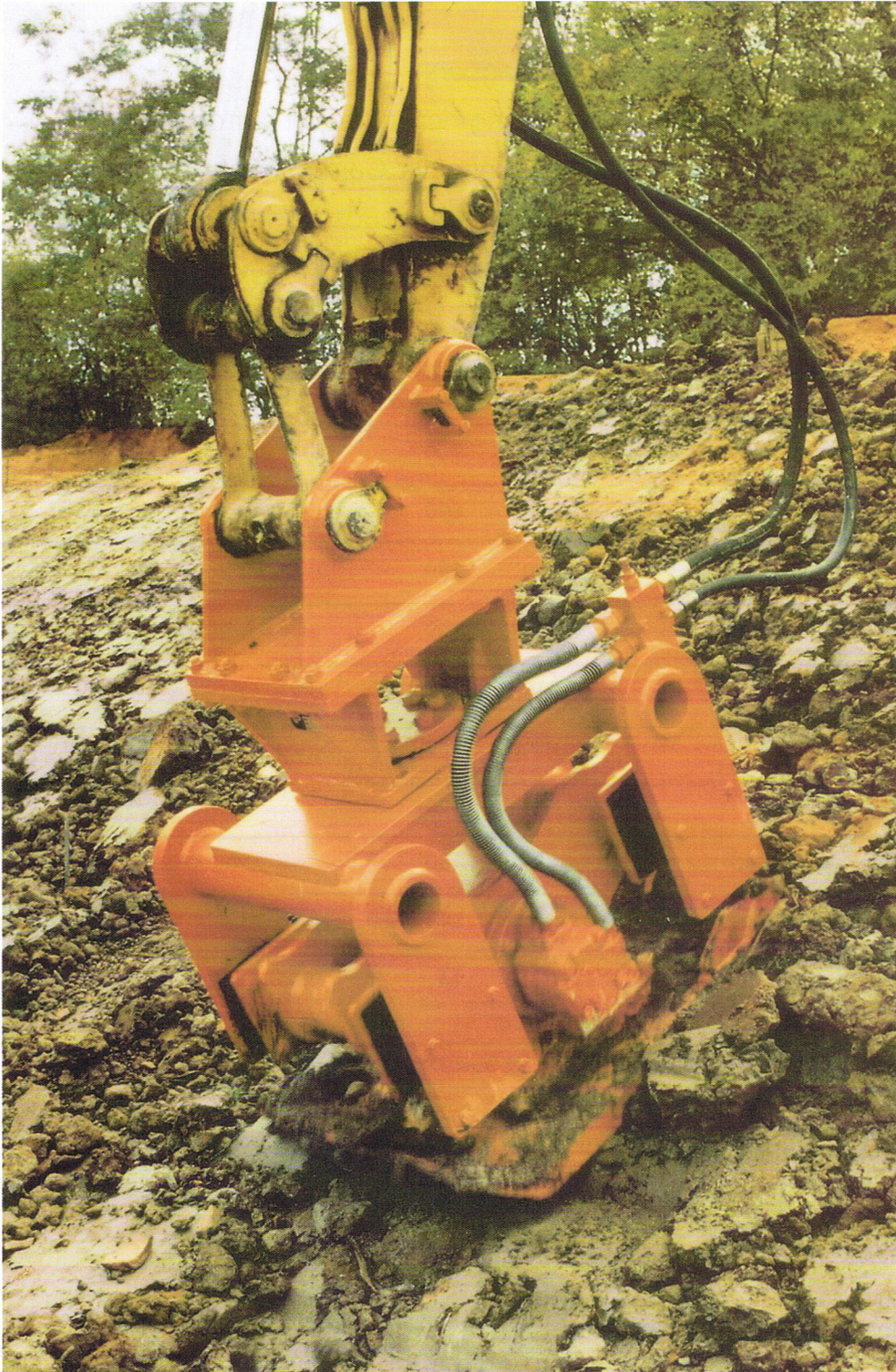


N 913/1



Hydraulische Bodenverdichter Serie HB

Das preisgünstige Bodenverdichtungsgerät zum Anbau an Hydraulikbagger

- robuste und einsatzbewährte Ausführung
- kompakte Bauweise
- geringes Gewicht
- Antrieb durch Hydraulikanlage des Baggers
- Silentblockfederung, keine Übertragung der Vibration auf den Bagger
- maximale Verdichtungsleistung bei minimaler Geräuschentwicklung
- bestens geeignet zum Verdichten von Gräben, Böschungen und Bauwerk-hinterfüllungen

Technische Daten

Technische Änderungen vorbehalten

Modell		HB 4600 R	HB 9800 R
Gewicht ohne Verbindungsteil ca.	kg	750	1000
Länge	mm	890	1220
Breite	mm	680	865
Max. Ölmenge	l/min	106	160
Arbeitsdruck max.	bar	140	140
Umdrehungen	p/min	1900	2000
Max. dynamische Unwucht	kg	4650	9100
Drehvorrichtung, mechanisch		180°	180°
Verdichterplatte (Länge und Breite)	mm	840 x 680	1250 x 900
Bagger-Gewichtsklasse ¹⁾ Anbaubar ab Dienstgewicht	t	14	20

¹⁾ Entscheidend für die Bodenverdichterauswahl ist die Nutzlast des Baggers.

HKS Dreh-Antriebe GmbH Abbruch- und Verschrottungstechnik

Leipziger Straße 53-55
D-63607 Wächtersbach-Aufenau

Telefon: +49 (0)6053 / 6163 - 0
Durchwahl Vertrieb -20 / -21 / -25
Telefax: +49 (0)6053 / 6163 - 39

E-Mail: vertrieb@hks-partner.com
Internet: www.hks-partner.com

Vertriebspartner:



NISZERT Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2000