

Die Daten im Überblick



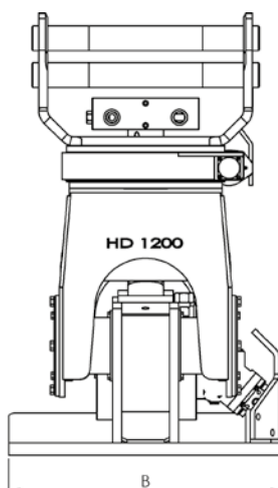
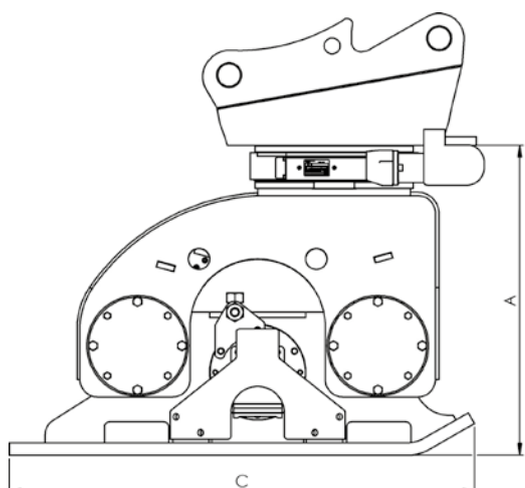
HD500

Der HD500 entspricht in der robusten Konstruktion und Bauweise unseren großen Anbauverdichtern. Die eingesetzte Technik ist in diesem Bereich einzigartig und für den professionellen Einsatz konzipiert. Mit seinen 500 kg Dienstgewicht ist er für Trägergeräte ab 5 Tonnen geeignet um z.B. im Garten- und Landschaftsbau treue Dienste zu leisten.

HD800

Der HD800 ist mit seinen 800 kg Dienstgewicht für Trägergeräte ab 7 Tonnen geeignet und bedient damit eine breite Modellpalette. Seine extrem robuste Bauweise und die hohen Schlagkräfte sorgen zuverlässig für hervorragende Verdichtungsergebnisse bei höchstem Komfort für den Maschinisten.

Optional ist für den HD800 der UAM-Controller erhältlich, um Schäden an Rohren und umliegenden Gebäuden zu vermeiden, sowie die Frequenz an die Anforderungen unterschiedlicher Böden anzupassen.



Eigenschaften	HD 500	HD 800	HD 1200	HD 1500	HD 2000
Baggerdienstgewicht to	5 - 10	7 - 20	15 - 30	20 - 60	20 - 60
Gewicht inkl. Wechselrahmen (kg)	470	780	1.170	1.470	1.800
ges. Höhe inkl. Wechselrahmen (mm)	900	1.104	1.266	1.341	1.400
Plattenmaß (mm)	510 x 865	660 x 1100	770 x 1320	900 x 1460	1100 x 1550
Frequenzbereich (Hz)	28 - 60	28 - 60	28 - 60	28 - 60	28 - 50
empf. Mindestölmenge (ltr./min.)	60	90	150	210	210
Druck (bar) max	210	210	210	210	210
Dynamische Schlagkraft (kg)	1.000-4.400	2.000-8.300	3.500-15.000	5.000-21.000	10.000-30.000
hydraul. Drehwerk Haltekraft (Nm)	3.300	9.300	12.900	12.900	12.900
A (mm)	645	785	875	940	990
B (mm)	510	660	770	900	1100
C (mm)	865	1.100	1.320	1.460	1.550