



G310B, G315B, G320B

Rive- og sorteringsgrabber for hydrauliske gravemaskiner

Egenskaper

To typer skall tilgjengelig: rivning og sortering

Standard bormønster for på-bolt festebraketter

På-bolt skjær er standard

Enkel montering/demontering av hovedkomponenter

Foringer av høy kvalitet med smørespor, herdede bolter og innebygde støvtettinger

Fordeler

Enestående design sikrer optimal ytelse for ditt bruksområde.

Lett ombytting med andre redskaper.

Rask utskifting av slitte deler.

Lavere vedlikeholdskostnader.

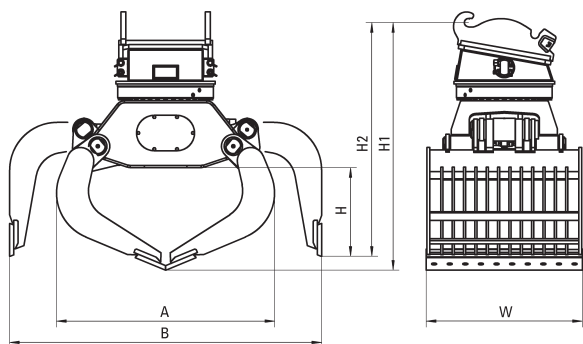
Optimal beskyttelse mot slitasje og skade.

G310B, G315B og G320B rive- og sorteringsgrabber

Spesifikasjoner og dimensjoner

		G310B-R	G310B-D	G315B-R	G315B-D	G320B-R	G320B-D
Anbefalt vekt til bæremaskin	Metriske tonn	10-16	10-16	15-22	15-22	20-29	20-29
Kapasitet	Liter	400	375	600	550	800	750
Driftsvekt*	kg	1045	1035	1395	1385	1960	1970
Lukkekraft	kN	36	36	52	52	66	66
Maksimumstrykk åpne/lukke	bar	350	350	350	350	350	350
Optimal oljestrøm åpne/lukke	l/min	60	60	90	90	120	120
Maksimumstrykk rotasjon	bar	140	140	140	140	140	140
Optimal oljestrøm rotasjon	l/min	40	40	40	40	40	40
W Bredde	mm	850	850	1000	1000	1100	1100
A Bredde - lukket	mm	1225	1245	1360	1375	1505	1540
B Bredde - åpen	mm	1800	1800	2000	2000	2200	2200
H Høyde	mm	520	520	570	570	625	625
H1 Høyde - lukket*	mm	1435	1435	1540	1540	1725	1725
H2 Høyde - åpen*	mm	1345	1345	1445	1445	1630	1630

* Inkludert på-bolt festebrakett



Krav til hydraulikkssystemet

Toveis hydraulisk høytrykkskretser for åpne/lukke og toveis hydraulisk mediumtrykk kretser for rotasjon. Kretsene kan styres med joystick eller pedaler i førerhuset, alt etter hva kunden ønsker.

Tilpasningstabell

Rive- og sorteringsgrabber	Hydrauliske gravemaskiner
G310B	312C, 315C, M313C, M315C, M316C
G315B	315C, 318C, 319C, 320C/320D, 323D, M313C, M315C, M316C, M318C, M322C
G320B	318C, 319C, 320C/320D, 321C, 323D, 322C, 324D, M318C, M322C, 330C UHD, 330D UHD, 345C UHD, 365C UHD, 385C UHD