

Hansa AJCE -METALLI-/BETONISAKSET

Kestävät ja huippulaadukkaat metallisakset ovat korealaista laatutyötä. Niiden vahva leikkuuvoima yhdistettynä kevyeen rakenteeseen takaa hyvän hyötysuhteen vaativassakin työskentelyssä. Hansa AJCE -metallisakset ovat ammattilaisen valinta vaativiin leikkuutöihin.



OMINAISUUDET

	Yksikkö	ASH 30	ASH 40	ASH 50H
Paino	kg	225	340	410
Pituus (L)	mm	1095	1360	1400
Leveys (W)	mm	534	427	427
Korkeus (H)	mm	290	350	465
Leukojen avaus	mm	220	400	400
Paine	bar	180-210	190-210	190-210
Terän pituus	mm	300	360	360
Murskausvoima	ton	19	31	31
Kiertotapa		Vapaa rotaatio		Hyd. rotaatio
Sopiva kaivinkone	ton	1,5-2,5	3,0-7,0	4,0-9,0

HANSA AJCE -MINIKONEIDEN PURKUSAKSET

Hansa AJCE -minikoneiden purkusakset ovat Koreassa valmistettuja korkealaatuisia ja kevyitä, kaivurikäyttöön suunniteltuja ammattityökaluja. Niiden vahva, yksisylinterinen rakenne takaa riittävän käyttövoiman ja -nopeuden, laadukkaiden materiaalien kestäessä rajuakin käyttöä.

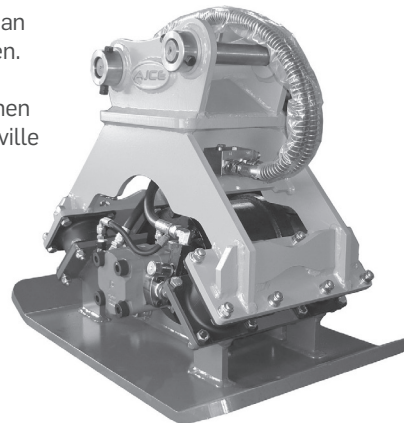


OMINAISUUDET

	Yksikkö	ACR 1	ACR 2	ACR 3	ACR 5
Paino	kg	105	180	330	490
Pituus (L)	mm	900	1105	1328	1460
Leveys (W)	mm	568	688	764	844
Korkeus (H)	mm	260	290	350	465
Leukojen avaus	mm	280	360	430	530
Paine	bar	210	210	210	210
Öljyn virtaus	lpm	15-35	20-45	30-75	40-80
Paine (rotaatio)	bar	-	-	-	120
Öljyn virtaus (rotaatio)	lpm	-	-	-	20-50
Kaulan voima	ton	58	62	84	99
Keskiosan voima	ton	30	32	39	48
Etuosan voima	ton	20	22	28	32
Leukojen materiaali		Hardox 500			
Kiertotapa		Vapaa rotaatio			Hyd. rotaatio
Sopiva kaivinkone	ton	0,7-2,0	1,5-3,0	2,5-5,0	4,5-8,0

HANSA AJCE -KAIVUKONEISIIN LIITETTÄVÄT TÄRYLEVYT

Hansa AJCE -tärylevy on tehty kovaan käyttöön ja tehokkaaseen tiivistykseen. 2-55 tonnin kaivinkoneisiin sopivat tärylevyt ovat kestävä ja varmatoiminen valinta kaikille työkaluihinsa panostaville ammattilaisille.



OMINAISUUDET

	Yksikkö	ACP5	ACP15	ACP20	ACP30
Paino	kg	350	644	1,100	1,150
Levyn koko (L-W-T)	mm	900-550-25	1160-700-28	1350-900-30	1350-900-30
Leveys (W)	mm	550	700	900	900
Korkeus (H)	mm	760	920	1,060	1,100
Paine	kg/kg	100-130	100-130	150-200	150-200
Virtaus	l/min	45-75	85-105	120-170	120-170
Pyörimisnopeus	rpm	2,000	2,000	2,000	2,000
Karkaisuvoima	ton	4	6,5	15	16

Hansa AJCE

VASARAT • PURKUSAKSET • TÄRYLEVYT



11/2013



Mäkipuistontie 14
28430 PORI
Puh. 02-6375 860

Järvihaantie 7
01800 KLAUKKALA
Puh. 0440 633 128

www.hansamachines.fi



Suomalainen konealan asiantuntija.

Hansa AJCE -VASARAT

Hansan hydraulivasaravalikoima kattaa vaihtoehtoja moniin tarpeisiin. Laadukkaat, Koreassa suunnitellut ja valmistetut hydraulivasarat ovat todellisia ammattityökaluja, joiden yksinkertainen rakenne takaa kestävyuden kaikissa tilanteissa.

TALTTAVAIHTOEHDOT

Moil		Kaikkeen purkutyöhön, tie- ja siltarakennuksiin
Wedge		Kaikkeen purkutyöhön, kiviöjituksiin, betonileikkaukseen
Blunt		Louhintaan, kivenmurskaukseen
Cone		Kivilouhintaan, betonimurskaukseen



OMINAISUUDET		Pienten valikoima				Keskisuurten valikoima				Suurten valikoima				Keskisuurten valikoima		Suurten valikoima					
Malli		Sisäventtiili tyyppi ilman akkua												Sisäventtiili tyyppi akulla				Ulkoventtiili tyyppi akulla			
		100M	200M	300M	350M	400M	430M	450M	500M	600M	710M	810M	1000M	1200M	1250M	1400M	1500M	180F	280F	380F	480F
Sopiva kaivinkone	ton	0.8~2.5	1.2~3.0	2.5~4.5	3.0~5.5	4~7	6~9	7~14	11~16	15~18	16~21	18~26	25~30	28~35	30~36	30~45	40~55	12~18	18~25	25~33	33~45
Työpaino (hiljainen malli)	kg	113	139	168	247	325	413	629	948	1427	1650	1978	2279	2896	2983	3399	4390	1463	1766	2519	2796
Vaadittu öljyn virtaus	l/min	15~30	20~40	25~50	30~60	40~70	50~90	60~100	80~110	90~120	100~150	120~180	150~210	180~240	180~250	200~260	210~290	115~150	125~160	175~220	200~250
Asetuspaine	bar	150	150	150	150	170	180	190	200	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
Toimintapaine	bar	90~120	90~120	90~120	100~130	110~140	120~150	130~160	150~170	150~170	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180	160~180
	psi	1280~1707	1280~1707	1280~1707	1422~1849	1565~1991	1707~2134	1849~2276	2134~2418	2134~2418	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560	2276~2560
Iskuvoima	joule	203	271	406	542	677	1017	1355	2033	2711	3423	4067	5423	6779	8812	10846	12202	2646	3692	5193	10388
	kg.m	21	27	42	56	70	104	139	208	277	350	415	554	692	904	1107	1245	270	377	530	1060
Iskunopeus	iskua/min	800~1400	700~1200	600~1100	500~1000	500~900	400~800	400~800	350~700	350~650	350~600	350~500	300~450	300~450	250~400	250~350	250~350	350~650	350~600	300~450	300~400
Letkun läpimitta	tuuma	¾, 1	¾, 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1¼	1¼	1¼	1¼	1	1	1	1¼
Äänitaso	dB	106	107	109	117	109	115	112	114	115	120	118	120	123	123	124	125	114	120	120	123
Työkalun läpimitta	mm	40	45	53	60	68	75	85	100	125	135	140	150	155	155	165	175	120	135	150	155