

# Kombisax

## ETT VERKTYG FÖR FLERA JOBB



VTN CK är en kombisax för entreprenörer som vill göra mer med en och samma bärare. Med utbytbara käftar växlar du snabbt mellan olika jobb i rivning, skrotning och materialseparering.

Den kompakta konstruktionen, 360° rotationen och den robusta ramen ger snabb positionering, god kontroll och hög produktivitet även i trånga lägen. På utvalda modeller ger Booster-tekniken extra kraft när motståndet ökar.

Det gör CK-serien till ett starkt val för entreprenörer som vill minska verktygsbyten, korta cykeltider och hålla nere kostnaden per ton rivet material.



### Fördelar:

- Utbytbara käftar för fler jobb
- 360° rotation för exakt jobb
- Booster för extra toppkraft

### Applikationer:

- Selektiv rivning
- Skrotning och återvinning
- Separering av betong och stål



		CK07	CK11	CK14	CK17+	CK21	CK22+	CK28	CK29+	CK36
Basmaskin	ton	7-13	10-16	14-21	18-23	19-27	22-28	26-36	27-36	34-50
Vikt body	kg	490	600	990	1215	1230	1480	1630	1750	2190
Oljeflöde rot	l/min	5-10	8-12	8-12	12-20	12-20	12-20	40-50	40-50	50-60
Oljetryck rot	bar	120	120	120	120	120	120	120	120	120
Oljeflöde cyl	l/min	70-90	90-140	110-160	100-130	170-210	130-170	200-250	170-200	300-400
Oljetryck cyl	bar	230-350	280-350	350	250	350	250	350	250	350

<b>P-käft</b>		<b>CK07</b>	<b>CK11</b>	<b>CK14</b>	<b>CK17+</b>	<b>CK21</b>	<b>CK22+</b>	<b>CK28</b>	<b>CK29+</b>	<b>CK36</b>
Längd käft + body	mm	1620	1780	1995	2165	2088	2250	2378	2540	2585
Käftöppning	mm	535	630	720	720	780	780	8900	890	980
Käftdjup	mm	525	630	730	730	780	780	880	880	930
Käftbredd smal	mm	170	185	260	260	260	260	290	290	340
Käftbredd bred	mm	290	320	404	404	404	404	454	454	470
Längd skärstål	mm	85	150	150	150	200	200	200	200	200
Krosskraft tipp	ton	32-45	40-53	65	80	80	100	105	120	120
Vikt käft + body	kg	766	1140	1550	1860	2111	2337	2745	2900	3760
Vikt käft	kg	281	485	645	645	887	887	1190	1190	1670
Rundstål	mm	20	25	30	30	35	35	40	40	50



<b>R-käft</b>		<b>CK07</b>	<b>CK11</b>	<b>CK14</b>	<b>CK17+</b>	<b>CK21</b>	<b>CK22+</b>	<b>CK28</b>	<b>CK29+</b>	<b>CK36</b>
Längd käft + body	mm	1595	1785	1994	2164	2070	2230	2460	2620	2555
Käftöppning yttre	mm	530	610	717	727	780	780	861	861	957
Käftöppning inre	mm	265	320	338	343	358	358	440	440	470
Käftdjup total	mm	480	580	700	700	760	760	810	810	910
Käftdjup inre	mm	280	320	340	340	340	340	430	430	430
Käftbredd smal	mm	60	60	70	70	70	70	90	90	110
Käftbredd bred	mm	230	230	260	260	260	260	340	340	370
Längd skärstål	mm	280	320	340	340	340	340	430	430	430
Krosskraft tipp	ton	32-45	40-53	65	80	80	100	105	120	120
Vikt käft + body	kg	767	1160	1570	1880	2113	2339	2772	2927	3770
Vikt käft	kg	282	505	665	665	889	889	1217	1217	1700
Rundstål	mm	30	35	40	45	45	50	50	60	60
I-balk	mm	80	120	140	160	220	240	240	270	330
H-balk	mm	0	100	120	140	140	160	180	200	220



<b>S-käft</b>		<b>CK07</b>	<b>CK11</b>	<b>CK14</b>	<b>CK17+</b>	<b>CK21</b>	<b>CK22+</b>	<b>CK28</b>	<b>CK29+</b>	<b>CK36</b>
Längd käft + body	mm	1485	1625	1850	2020	1880	2045	2170	2330	2380
Käftöppning	mm	235	290	340	340	34	340	430	430	480
Käftdjup	mm	335	340	493	493	493	493	600	600	650
Käftbredd smal	mm	90	90	105	105	105	105	120	120	120
Käftbredd bred	mm	260	260	280	280	300	300	380	380	415
Klipprkraft tipp	ton	45-65	60-75	85	105	110	140	140	165	165
Vikt käft + body	kg	730	1085	1502	1812	2027	2253	2640	2795	3610
Vikt käft	kg	245	430	597	597	803	803	1085	1085	1520
Rundstål	mm	30	35	40	45	45	50	50	60	60
Plattjärn	mm	0	6	8	10	10	12	12	15	15
I-balk	mm	80	120	140	160	220	240	240	270	330
H-balk	mm	0	100	120	140	140	160	180	200	220



<b>T-käft</b>		<b>CK07</b>	<b>CK11</b>	<b>CK14</b>	<b>CK17+</b>	<b>CK21</b>	<b>CK22+</b>	<b>CK28</b>	<b>CK29+</b>	<b>CK36</b>
Längd käft + body	mm	-	1790	2015	-	2045	-	2340	-	2535
Käftöppning	mm	-	250	295	-	322	-	375	-	457
Käftdjup	mm	-	300	363	-	363	-	394	-	470
Käftbredd smal	mm	-	58	78	-	78	-	78	-	98
Käftbredd bred	mm	-	220	280	-	300	-	320	-	360
Klipprkraft tipp	ton	-	72	96	-	121	-	158	-	171
Vikt käft + body	kg	-	1250	1805	-	2384	-	3015	-	4190
Vikt käft	kg	-	610	900	-	1160	-	1460	-	2100
Plattjärn	mm	-	10	12	-	15	-	20	-	25

