

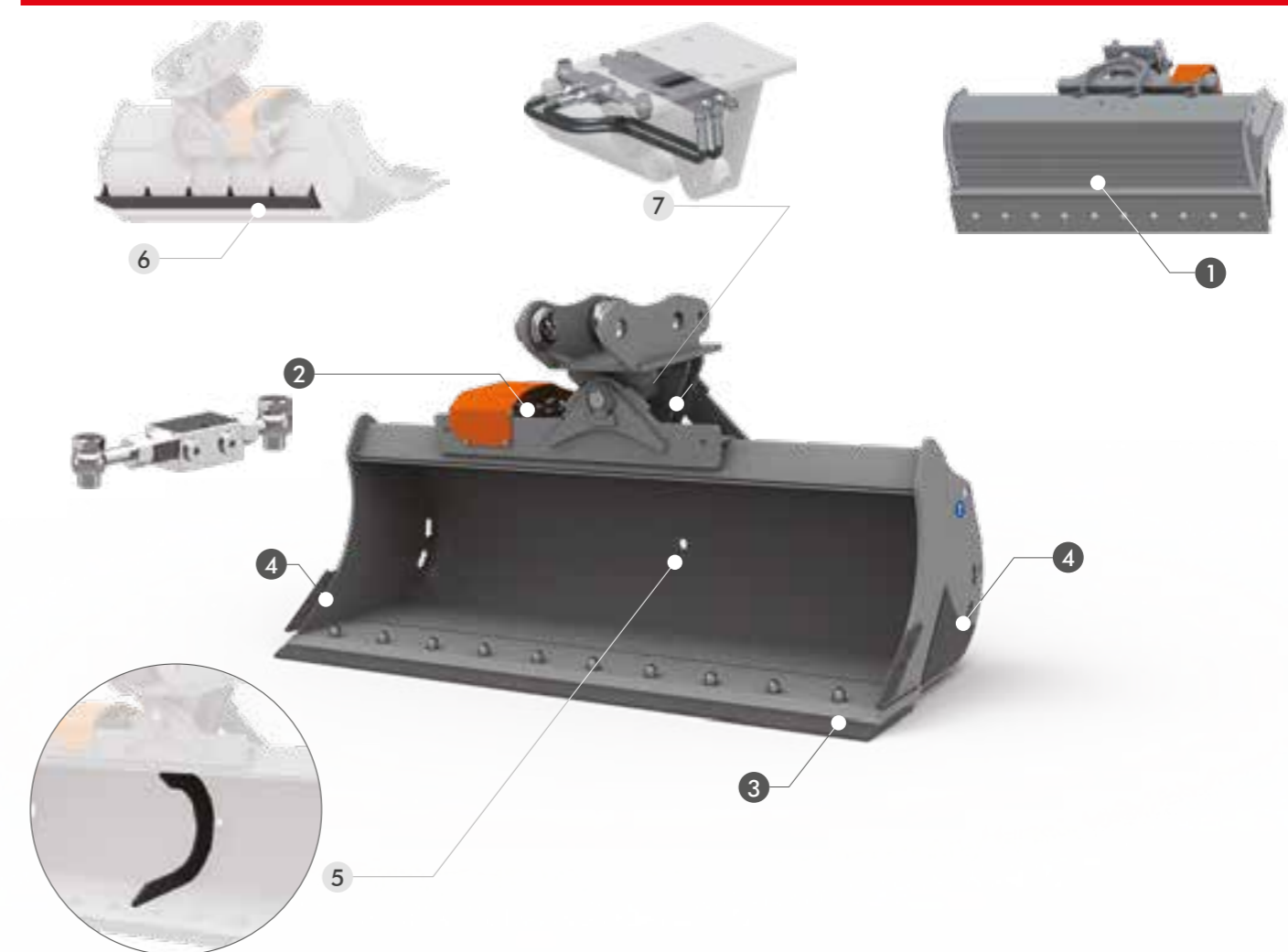


VERSCHLEISSBEANSPRUCHTE TEILE AUS HB400-STAHL, SEITENSCHNEIDEN IN GUSSAUSFÜHRUNG UND EINE WENDBARE, UNTERSCHRAUBSCHNEIDE MACHEN DIESEN LÖFFEL IDEAL FÜR EINSÄTZE AUF EROSIVEN BÖDEN. IDEAL ZUM PROFILIEREN, PLANIEREN UND ABZIEHEN EINES ERDWALLS. BEIDSEITIG 45° SCHWENK- UND DANK SERIENMÄSSIGEM BLOCKVENTIL FESTSTELLBAR.

BEI BREITEN ÜBER 1400 MM WIRD DER EINBAU VON VERSTÄRKUNGSEINFASSUNGEN DRINGEND EMPFOHLEN, UM BESCHÄDIGUNGEN DES LÖFFELS BEI SCHWEREN ARBEITSBELASTUNGEN ODER BEIM EINSATZ AUF BESONDERS HARTEM BODEN ZU VERMEIDEN:

- BREITEN VON 1400 BIS 1500 MM: NR. 1 SICHEL
- BREITEN VON 1600 BIS 1600 MM: NR. 2 SICHEL
- BREITEN VON 1800 BIS 2200 MM: NR. 3 SICHEL

	MIDI					EXCAVATOR		
MOD.	SQR35	SQR40	SQR45	SQR50	SQR55	SQR60	SQR65 HD	SQR70 HD
TONS	1,8 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 5,0	5,0 - 7,5	7,5 - 10,0	10,0 - 12,0	12,0 - 18,0	18,0 - 22,0



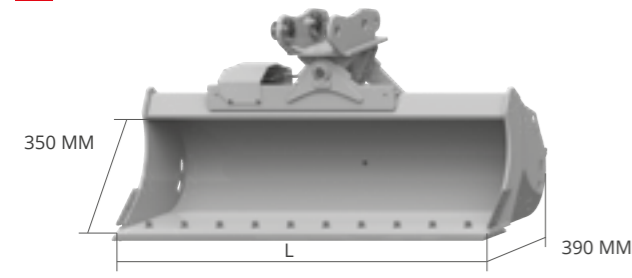
STANDARD TECHNISCHE DATEN

- 1 VERSTÄRKTER VERSCHLEISS-SCHUTZ HB400**
DIE WAAGERECHTEN VERSTÄRKUNGEN BIETEN OPTIMALEN VERSCHLEISSSCHUTZ UND SCHÜTZEN DIE STRUKTUR.
- 2 DRUCKHALTEVENTIL**
DAS DRUCKHALTEVENTIL ERMÖGLICHT DIE GEWÄHLTE POSITION ZU HALTEN.
- 3 VERSCHRAUBTES MESSER HB400**
VERSCHRAUBTES MESSER IN HB400 UMKEHRBAR. EMPFOHLEN FÜR BESONDERS ABRASIVE BÖDEN.
- 4 MESSER-SEITENSCHNEIDEN HB400 SEITENVERSTÄRKUNGEN**
DIE SEITENSCHNEIDEN SIND AUS HB 400. SIE SCHNEIDEN DAS MATERIAL BEIM ERDAUSHUB UND DIENEN ZUSÄTZLICH ALS VERSCHLEISSSCHUTZ.

ZUBEHÖR

- 5 SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG**
GARANTIERT EINE HÖHERE STABILITÄT BEI WANNEN AB 1400 MM. **STARK EMPFOHLEN BEI LÖFFELN MIT EINER BREITE VON 1400 MM ODER MEHR**
- 6 RÜCKENSCHNEIDE**
DIE RÜCKENSCHNEIDE DIEN TUM ABZIEHEN UND GLÄTTEN DER OBERFLÄCHE.
- 7 HYDRAULIK-ANSCHLUSS**
DER KIT HYDRAULIKBLOCK WIRD BENÖTIGT UM DIE HYDRAULIKSCHLÄUCHE AB DER LÖFFELAUFNHME ANZUKOPPELN - JE NACH POSITION DER SCHNELLKUPPLUNGEN AM LÖFFELSTIEL- RECHTS/RECHTS, RECHTS/LINKS ODER LINKS/LINKS KÖNNEN DIE HYDRAULIKSCHLÄUCHE ANGESCHLOSSEN WERDEN.

SQR35 MASCHINENGEWICHT 1,8 - 2,5

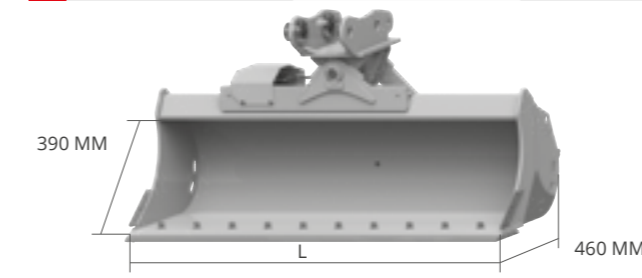
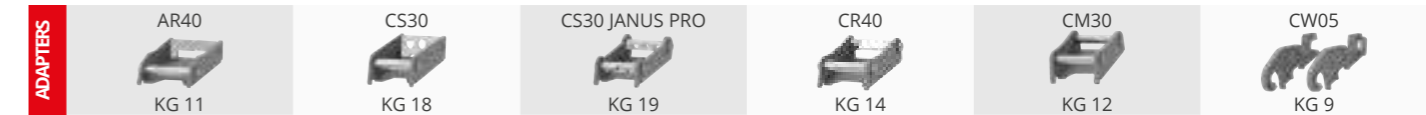


L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
800	95	75	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1000	109	96	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1200	122	117	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

7	8
RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR40 MASCHINENGEWICHT 2,5 - 4,0

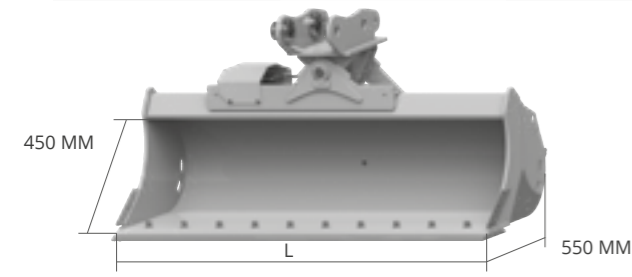
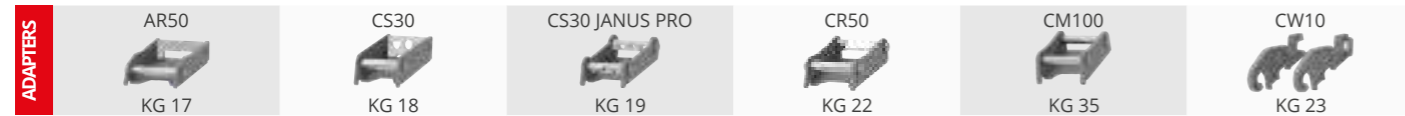


L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
1000	166	125	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1200	186	154	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1400	206	182	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR45 MASCHINENGEWICHT 4,0 - 5,0

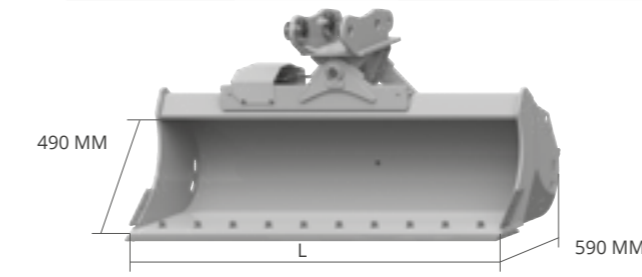
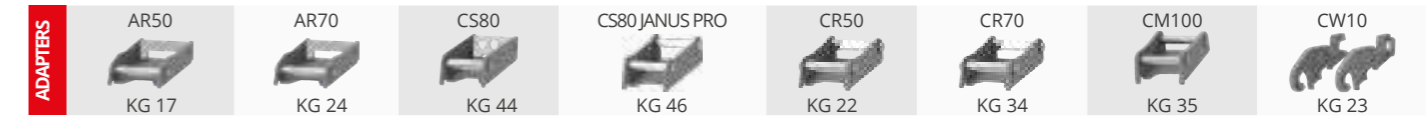


L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
1200	243	213	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1400	268	254	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1500	280	274	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR50 MASCHINENGEWICHT 5,0 - 7,5



L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
1200	267	250	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1400	294	298	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1600	322	345	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1800	349	392	AF - AR - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

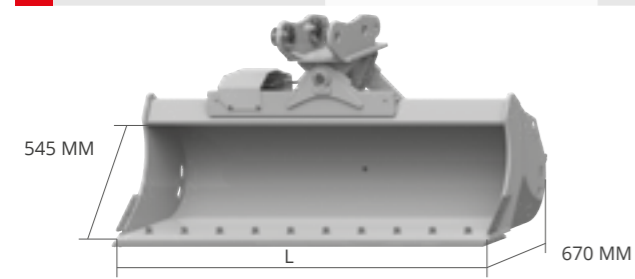
ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

* Gewicht des Löffel ohne Anbauteile und Zähne

* Gewicht des Löffel ohne Anbauteile und Zähne

SQR55 MASCHINENGEWICHT 7,5 - 10,0



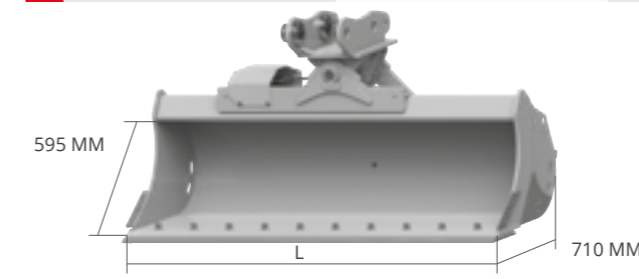
L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
---------	----------------	---------------	----------

1200	347	326	AF - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1400	380	387	AF - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1600	415	447	AF - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
1800	449	507	AF - CS
			CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR60 MIDI MASCHINENGEWICHT 10,0 - 12,0



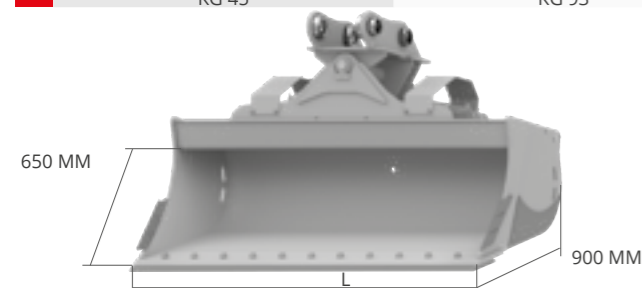
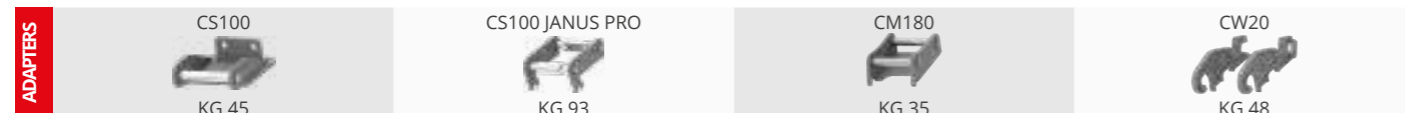
L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
---------	----------------	---------------	----------

1200	386	367	AF - CS
			CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
1400	424	436	AF - CS
			CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
1600	464	504	AF - CS
			CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
1800	502	573	AF - CS
			CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
2000	540	641	AF - CS
			CR - CM - CS JANUS PRO
			CW

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR65 HD EXCAVATOR MASCHINENGEWICHT 12,0 - 18,0



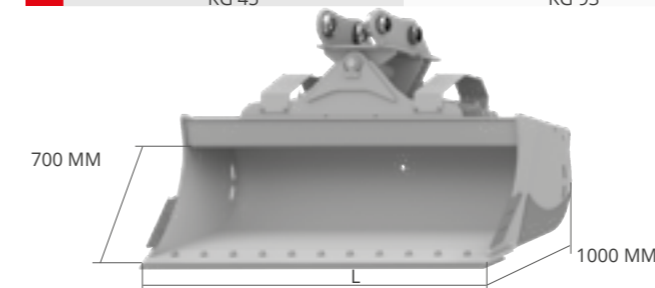
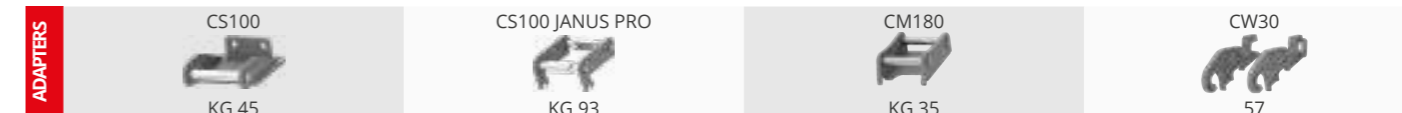
L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
---------	----------------	---------------	----------

1400	532	631	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
1500	558	665	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
1600	583	699	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
1800	634	767	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
2000	684	835	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

SQR70 HD MASCHINENGEWICHT 18,0 - 22,0



L MM	GEWICHT KG*	KAP. SAE L	ADAPTERS
---------	----------------	---------------	----------

1500	650	780	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
1600	681	820	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
1800	742	900	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
2000	800	980	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO
2200	857	1060	AF - CM
			CS - CW
			CS JANUS PRO

ZUBEHÖR

6	7	8
SICHEL ZUR VERSTÄRKUNG	RÜCKENSCHNEIDE	HYDRAULIK-ANSCHLUSS

* Gewicht des Löffel ohne Anbauteile und Zähne

* Gewicht des Löffel ohne Anbauteile und Zähne