



HB400

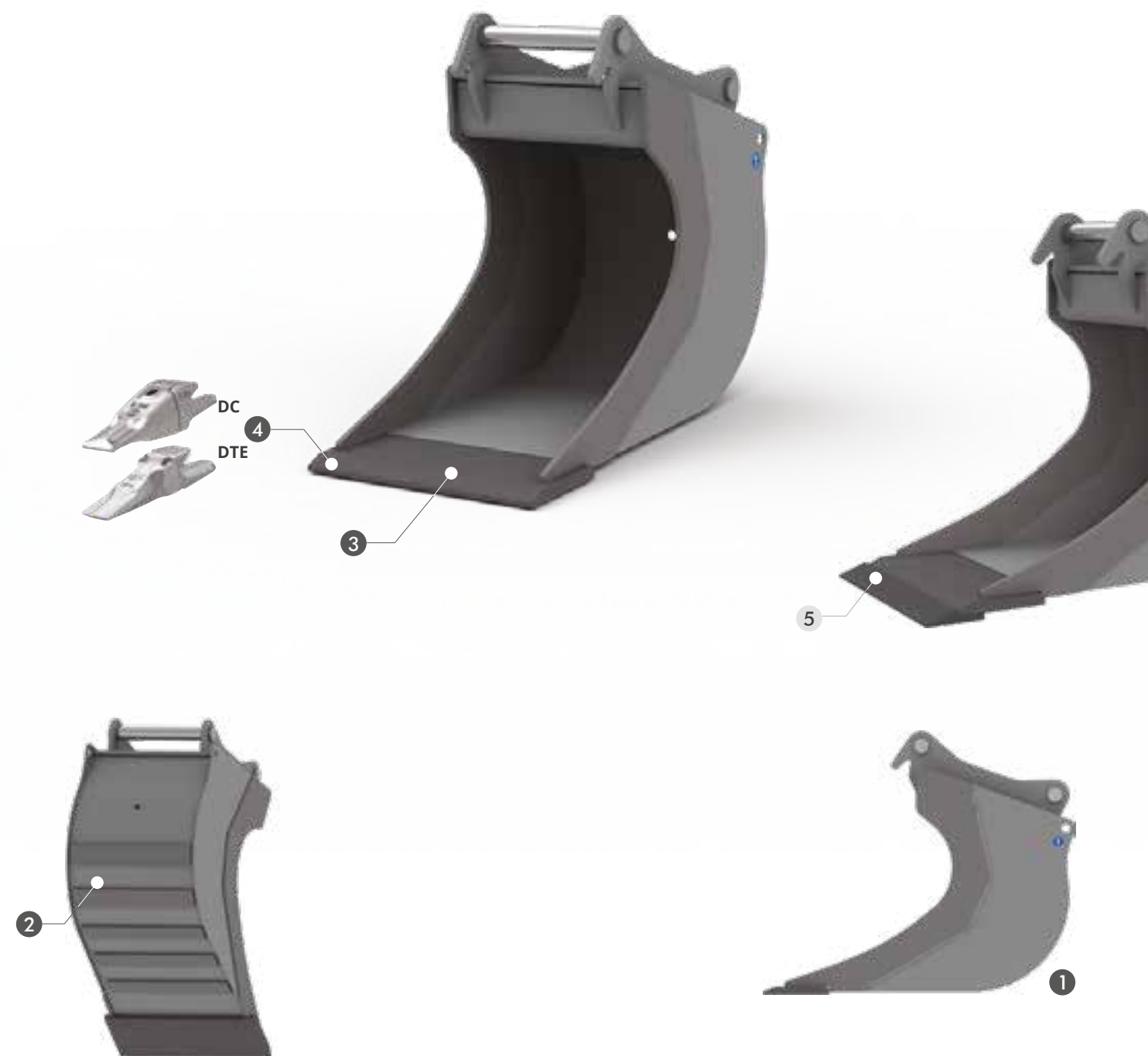


SA FORME ALLONGÉE EMPÊCHE QUE LE TERRAIN ADHÈRE AUX PAROIS LATÉRALES DU GODET ET FACILITE LE DECHARGEMENT DES MATÉRIAUX ARGILEUX ET MOUILLÉS. SES FLANCS ÉCHANCRÉS FACILITENT LES OPÉRATIONS EN PROXIMITÉ DES CONDUITES HYDRAULIQUES, DU GAZ, ETC. LA LAME EST EN HB400 POUR ACCROÎTRE LEUR RÉSISTANCE À L'USURE.

MOD.	MIDI								EXCAVATOR			
	BS 35GD	BS 40GD	BS 48GD	BS 60GD	BS 67GD	BS 71GD	BS 75GD	BS 80GD	BS 85GD	BS 92GD	BS 100GD	BS 110GD
TONS	0,8 - 1,5	1,5 - 2,0	2,0 - 3,0	3,0 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 7,5	7,5 - 9,0	9,0 - 12,0	12,0 - 14,0	12,0 - 14,0	14,0 - 18,0	18,0 - 22,0



ADAPTERS



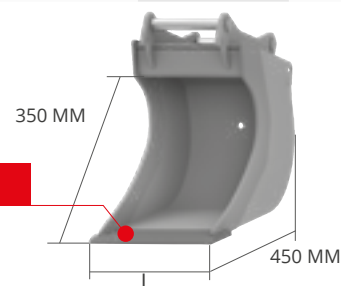
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 **PROFIL ALLONGÉ**
- 2 **BANDES DE RENFORCEMENT**
LES BANDES DE RENFORCEMENT HORIZONTALES PROTÈGENT LE FOND EN AUGMENTANT SA RÉSISTANCE À L'USURE.
- 3 **LAME EN HB400**
- 4 **DENTS DC DENTS DTE**

EN OPTION

- 5 **CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE**
CONSEILLÉE POUR TRAVAILLER SUR TERRAINS ABRASIFS.

BS35 GD POIDS MACHINE 0,8 - 1,5



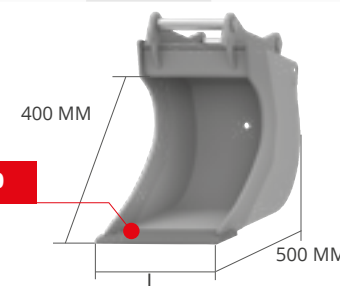
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	20	24	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	22	29	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	25	35	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	28	41	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS40 GD POIDS MACHINE 1,5 - 2,0



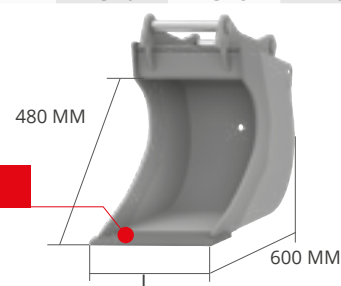
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	23	24	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	25	30	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	27	37	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	30	44	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS48 GD POIDS MACHINE 2,0 - 3,0



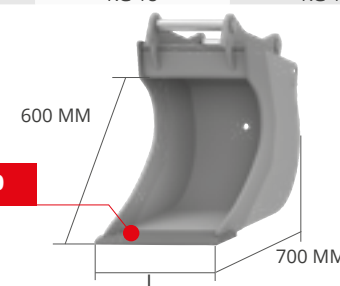
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	33	36	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	38	45	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	42	54	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	48	63	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	58	83	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS60 GD POIDS MACHINE 3,0 - 4,0



LAME EN HB400

EN OPTION

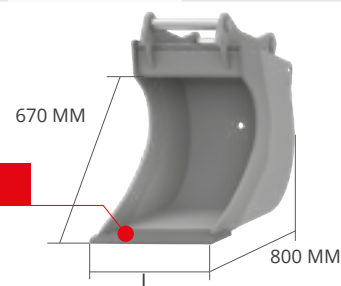
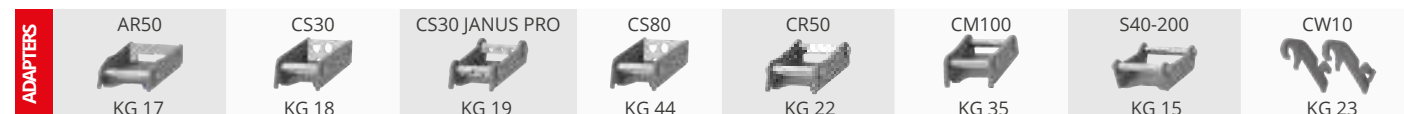
5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	40	54	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	45	66	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	51	79	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	57	93	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	68	121	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

BS67 GD POIDS MACHINE 4,0 - 6,0



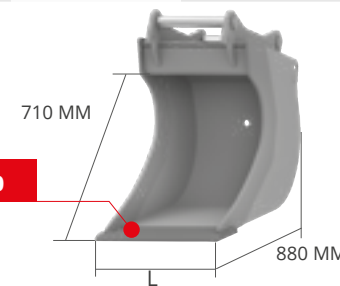
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
300	60	78	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	69	95	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	78	111	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	95	146	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS71 GD POIDS MACHINE 6,0 - 7,5



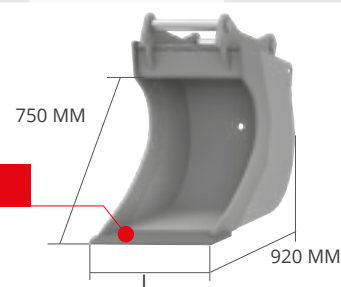
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
350	88	112	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	96	132	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	116	172	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	133	215	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS75 GD POIDS MACHINE 7,5 - 9,0



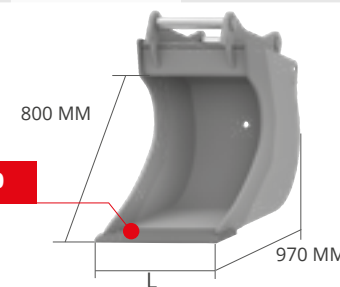
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
350	92	117	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	102	138	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	120	181	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	140	226	4	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS80 GD POIDS MACHINE 9,0 - 12,0



LAME EN HB400

EN OPTION

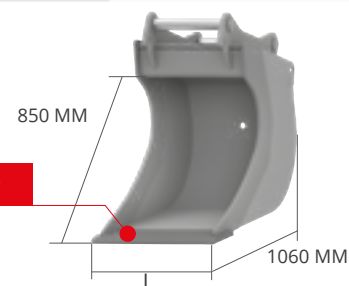
5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	115	161	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	140	210	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	165	261	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

BS85 GD **MIDI** POIDS MACHINE 12,0 - 14,0



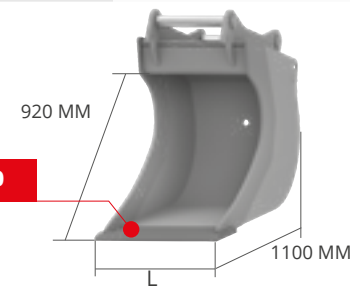
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	145	184	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	170	242	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	195	301	4	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS92 GD **EXCAVATOR** POIDS MACHINE 12,0 - 14,0



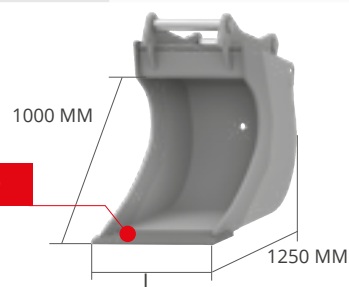
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	162	206	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	195	270	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	223	337	4	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS100 GD POIDS MACHINE 14,0 - 18,0



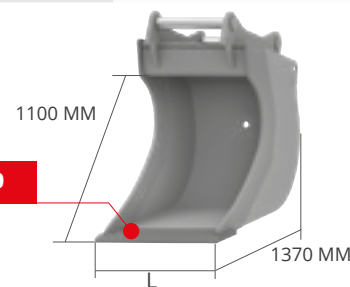
LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	230	245	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	268	320	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	306	398	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS110 GD POIDS MACHINE 18,0 - 22,0



LAME EN HB400

EN OPTION

5
CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

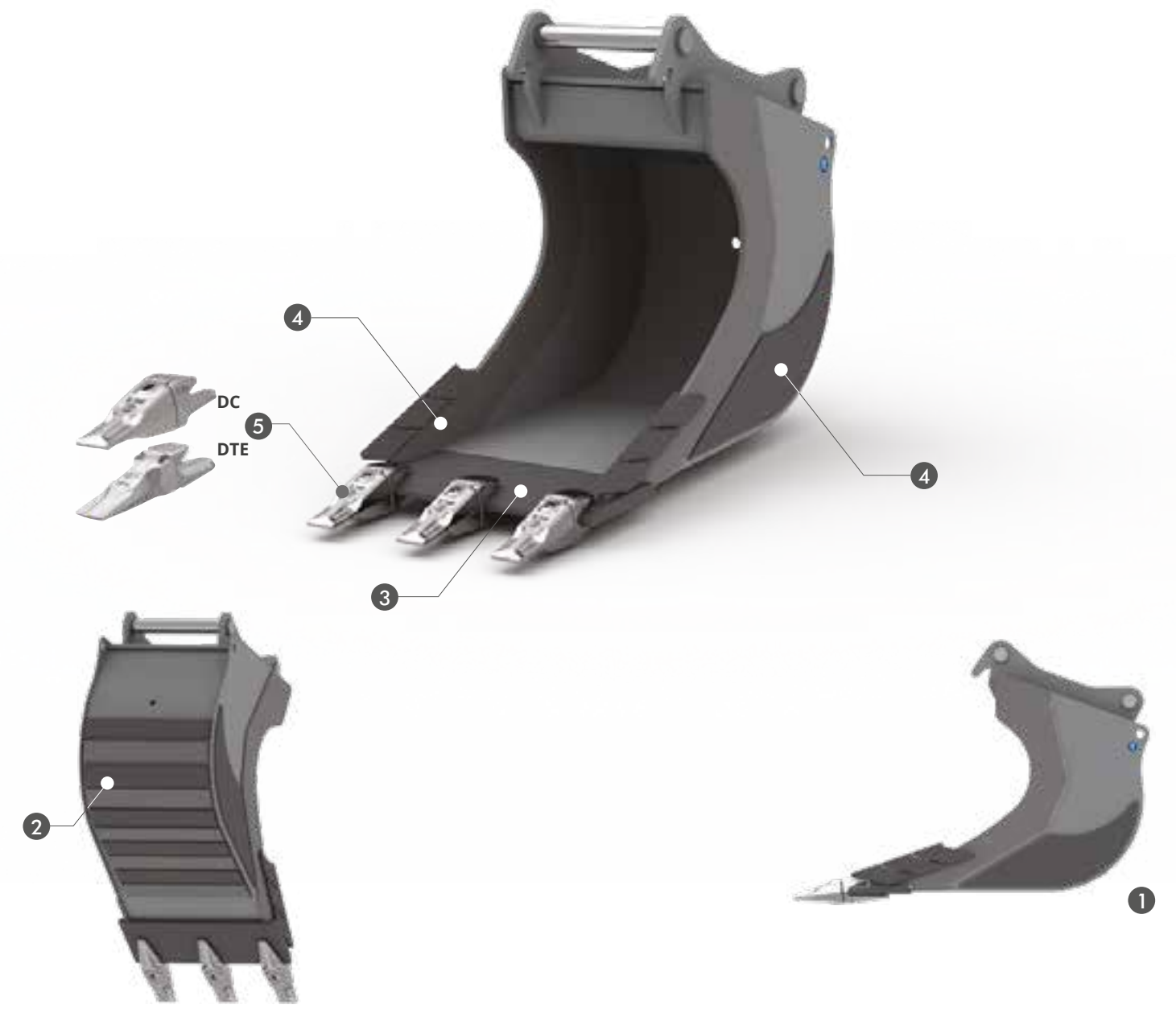
L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	300	283	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	345	372	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	390	464	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache



HB400



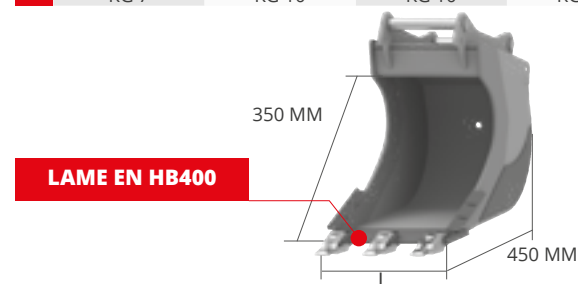
SA FORME ALLONGÉE EMPÊCHE QUE LE TERRAIN ADHÈRE AUX PAROIS LATÉRALES DU GODET ET FACILITE LE DECHARGEMENT DES MATÉRIAUX ARGILEUX ET MOUILLÉS. SES FLANCS ÉCHANCRÉS FACILITENT LES OPÉRATIONS EN PROXIMITÉ DES CONDUITES HYDRAULIQUES, DU GAZ, ETC. LA LAME, LES TRANCHANTS ET PLAQUES LATÉRALES ET LES BANDES POSTÉRIEURES SONT RÉALISÉES EN HB400.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 PROFIL ALLONGÉ**
- 2 BANDES DE RENFORCEMENT HB 400**
LES BANDES DE RENFORCEMENT HORIZONTALES PROTÈGENT LE FOND EN AUGMENTANT SA RÉSISTANCE À L'USURE.
- 3 LAME EN HB400**
- 4 TRANCHANTS ET PLAQUES LATÉRALES DE RENFORCEMENT EN FUSION HB400**
RÉALISÉS EN FUSION HB400 ET PLACÉS SUR LES SURFACES LES PLUS EXPOSÉES DONNENT PLUS DE RÉSISTANCE À L'USURE.
- 5 DENTS DC DENTS DTE**

MOD.	MIDI								EXCAVATOR			
	BS 35HD	BS 40HD	BS 48HD	BS 60HD	BS 67HD	BS 71HD	BS 75HD	BS 80HD	BS 85HD	BS 92HD	BS 100HD	BS 110HD
TONS	0,8 - 1,5	1,5 - 2,0	2,0 - 3,0	3,0 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 7,5	7,5 - 9,0	9,0 - 12,0	12,0 - 14,0	12,0 - 14,0	14,0 - 18,0	18,0 - 22,0

BS35 HD POIDS MACHINE 0,8 - 1,5



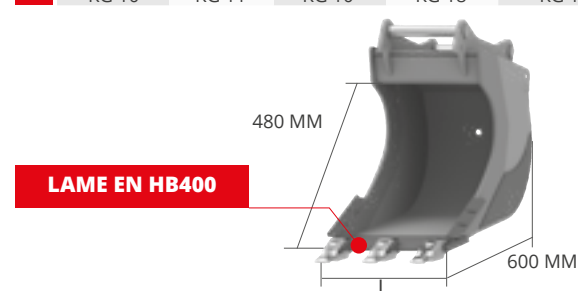
L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	22	24	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	24	29	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	27	35	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	31	41	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS40 HD POIDS MACHINE 1,5 - 2,0



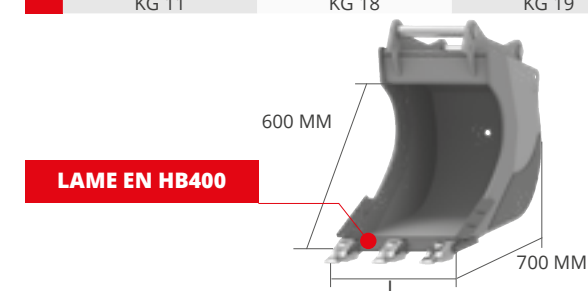
L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	25	24	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	27	30	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	30	37	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	34	44	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS48 HD POIDS MACHINE 2,0 - 3,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	37	36	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	42	45	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	47	54	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	53	63	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	64	83	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS60 HD POIDS MACHINE 3,0 - 4,0

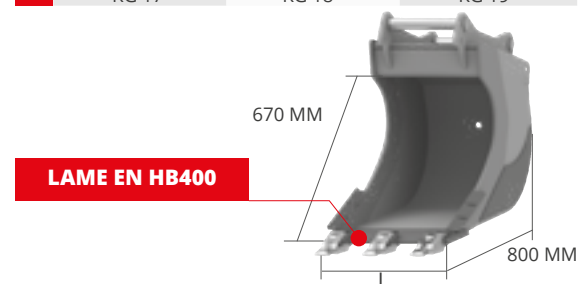
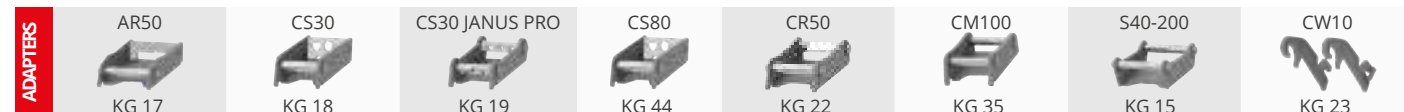


L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
250	48	54	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
300	53	66	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	60	79	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	66	93	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	78	121	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

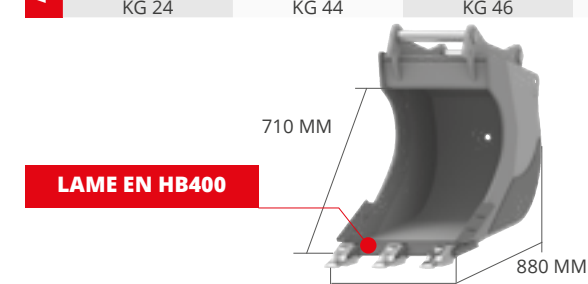
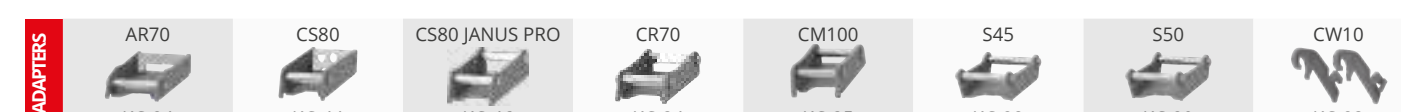
* poids cuve sans attache

BS67 HD POIDS MACHINE 4,0 - 6,0



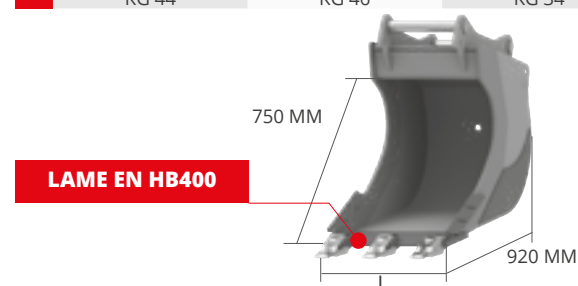
L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
300	70	78	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
350	80	95	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	90	111	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	109	146	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS71 HD POIDS MACHINE 6,0 - 7,5



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
350	101	112	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	111	132	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	133	172	3	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	152	215	4	AF - AR - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS75 HD POIDS MACHINE 7,5 - 9,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
350	106	117	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
400	118	138	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	138	181	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	160	226	4	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

BS80 HD POIDS MACHINE 9,0 - 12,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	130	161	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
500	157	210	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO
600	186	261	3	AF - CS
				CR - S - CM
				CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

BS85 HD MIDI POIDS MACHINE 12,0 - 14,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	164	184	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	192	242	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	220	301	4	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS92 HD EXCAVATOR POIDS MACHINE 12,0 - 14,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	188	206	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	225	270	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	256	337	4	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS100 HD POIDS MACHINE 14,0 - 18,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	259	245	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	301	320	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	343	398	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

BS110 HD POIDS MACHINE 18,0 - 22,0



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	335	243	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
500	385	372	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO
600	435	464	3	AF - S - CM
				CS - CW
				CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache