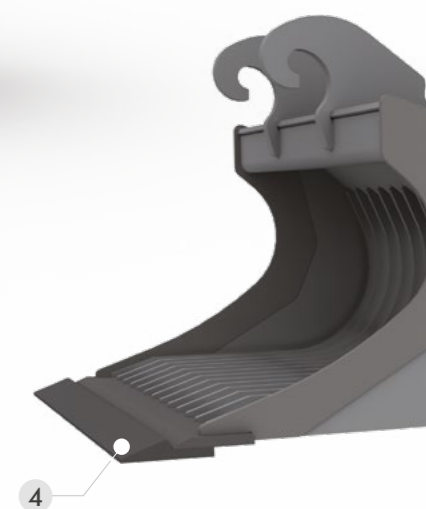
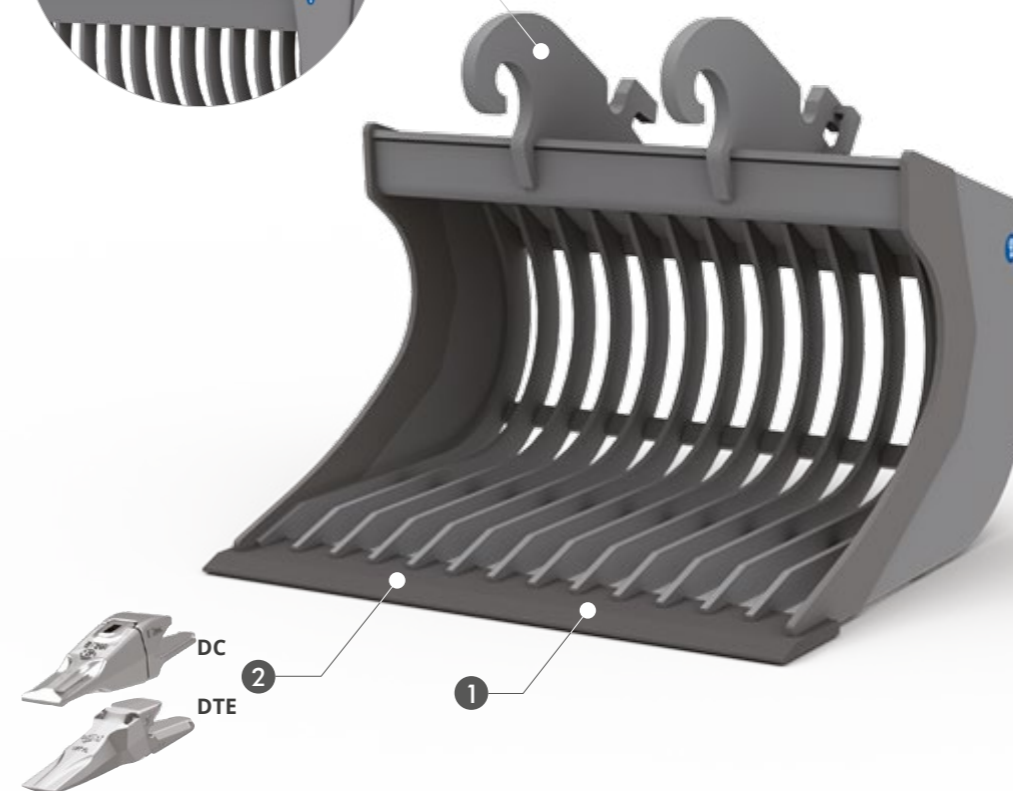




SA FORME ALLONGÉE EMPÊCHE QUE LE TERRAIN ADHÈRE AUX PAROIS LATÉRALES DU GODET ET FACILITE LE DECHARGEMENT DES MATÉRIAUX ARGILEUX ET MOUILLÉS. SON FOND EN MAILLES LE REND ADAPTÉ À DES TRAVAUX SOIT DE TERRASSEMENT EN SOLS TRÈS MOUILLÉS SOIT DE SÉLECTION ET RECYCLAGE DES MATÉRIAUX INERTES. LAME EN HB400.

MOD.	MIDI							EXCAVATOR				
	VN 32GD	VN 35GD	VN 44GD	VN 53GD	VN 60GD	VN 67GD	VN 71GD	VN 75GD	VN 85GD	VN 92GD	VN 100GD	VN 110GD
TONS	0,6 - 1,2	1,2 - 1,8	1,8 - 2,5	2,5 - 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 - 16,0	16,0 - 18,0



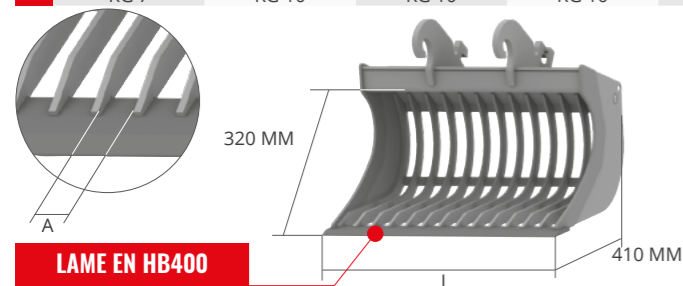
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

- 1 LAME EN HB400
- 2 DENTS DC DENTS DTE

EN OPTION

- 3 VERSION RÉVERSIBLE CW
CET ADAPTEUR PERMET DE RENDRE LE GODET RÉVERSIBLE.
- 4 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE
CONSEILLÉE POUR TRAVAILLER SUR TERRAINS ABRASIFS.

VN32 GD POIDS MACHINE 0,6 - 1,2

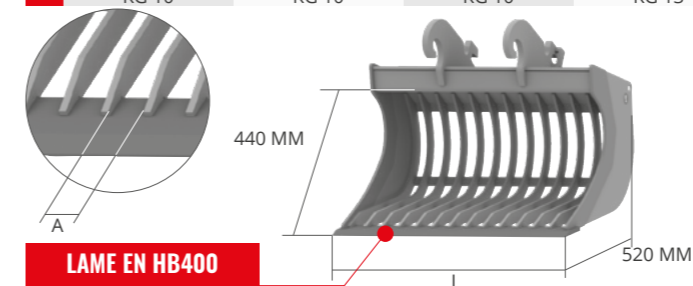


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	50	21	32	3	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
500	60	25	42	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
600	50	29	52	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO

VN44 GD POIDS MACHINE 1,8 - 2,5

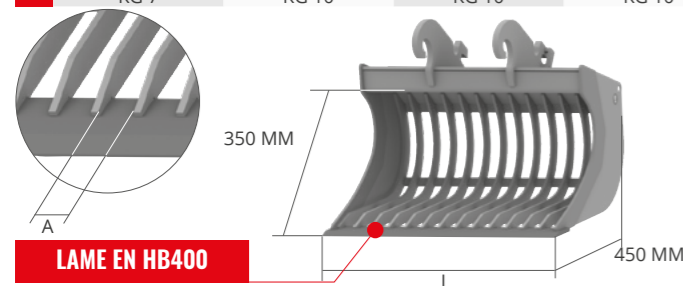


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
500	50	44	71	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
600	50	50	88	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
700	50	56	111	5	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
800	50	62	129	5	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO

VN35 GD POIDS MACHINE 1,2 - 1,8

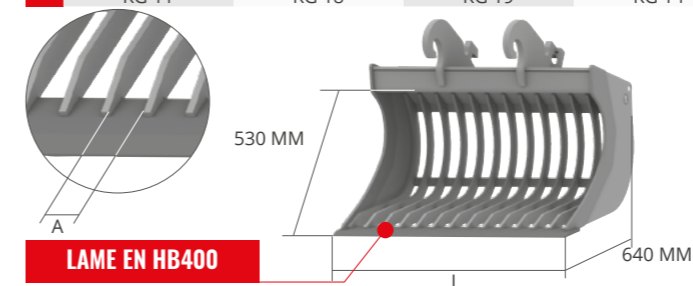


EN OPTION

- 4 VERSION CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
400	50	28	42	3	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
500	60	33	55	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
600	50	38	68	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
700	50	43	81	5	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO

VN53 GD POIDS MACHINE 2,5 - 4,0



EN OPTION

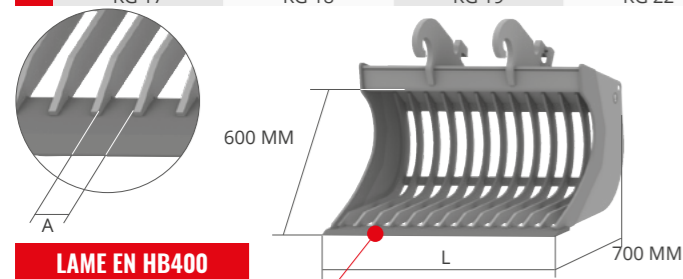
- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
500	50	66	102	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
600	50	75	128	4	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
700	50	84	159	5	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
800	50	93	184	5	AF - AR - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
900	50	102	211	6	AF - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO
1000	50	111	237	6	AF - CS
					CR - S - CM
					CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

VN60 GD POIDS MACHINE 4,0 - 6,0

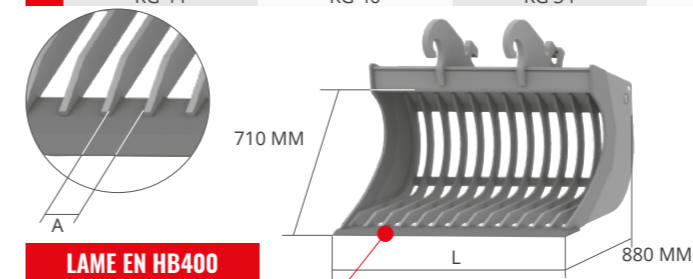


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
600	51	89	151	4	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
700	55	99	184	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
800	52	113	222	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
900	55	127	255	6	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1000	50	141	287	6	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO

VN71 GD POIDS MACHINE 7,5 - 9,0

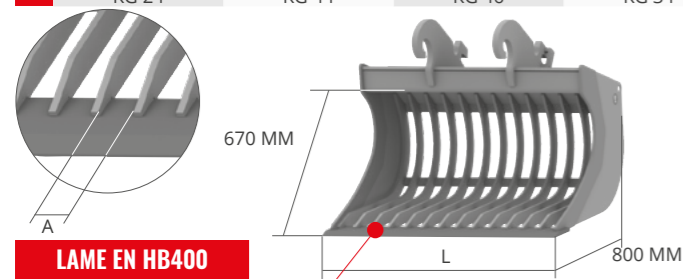


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
800	61	190	304	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
900	57	213	353	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1000	60	232	410	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1100	60	252	462	6	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO

VN67 GD POIDS MACHINE 6,0 - 7,5

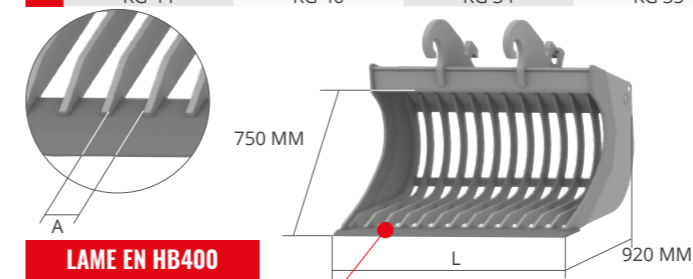


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
600	60	120	182	4	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
700	60	135	220	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
800	61	150	261	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
900	57	169	306	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1000	60	184	351	5	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1100	60	200	396	6	AF - AR - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO

VN75 GD POIDS MACHINE 9,0 - 12,0



EN OPTION

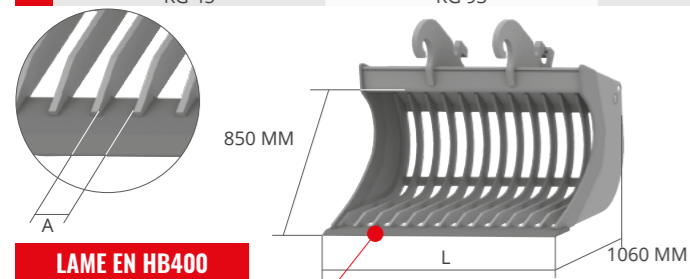
- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
800	73	198	321	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
900	74	218	372	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1000	75	240	427	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1100	76	260	482	5	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1200	77	280	537	6	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO
1300	78	300	592	6	AF - CS CR - S - CM CW - CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

VN85 GD **MIDI** POIDS MACHINE 12,0 - 14,0

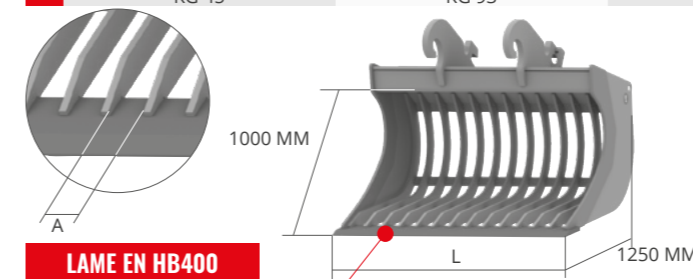


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
1000	80	320	562	5	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1200	80	375	723	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1300	80	402	803	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO

VN100 GD POIDS MACHINE 14,0 - 16,0

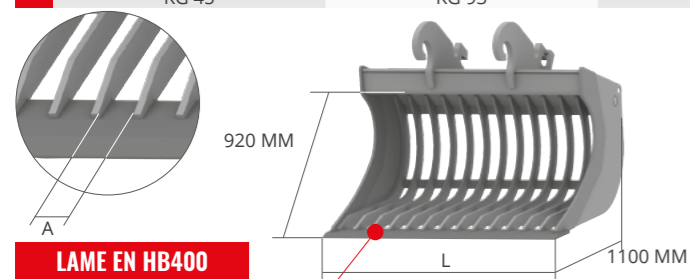


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
1200	100	570	909	5	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1300	100	615	1004	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1400	100	660	1108	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO

VN92 GD **EXCAVATOR** POIDS MACHINE 12,0 - 14,0

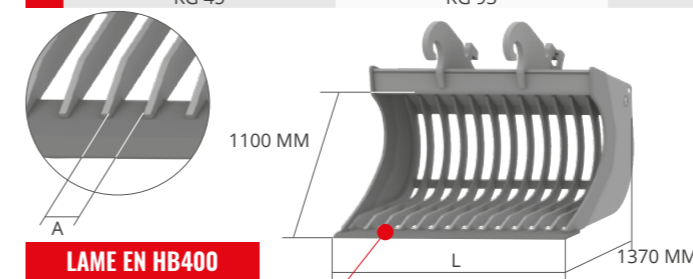


EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
1200	80	416	783	5	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1300	80	438	878	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1400	80	460	973	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO

VN110 GD POIDS MACHINE 16,0 - 18,0



EN OPTION

- 4 VERSION RÉVERSIBLE CW
- 5 CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE

L MM	A MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	DENTS N°	ADAPTERS
1200	100	670	1064	5	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1300	100	720	1173	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO
1400	100	770	1288	6	AF - S - CM
					CS - CW
					CS JANUS PRO

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache