



HB400



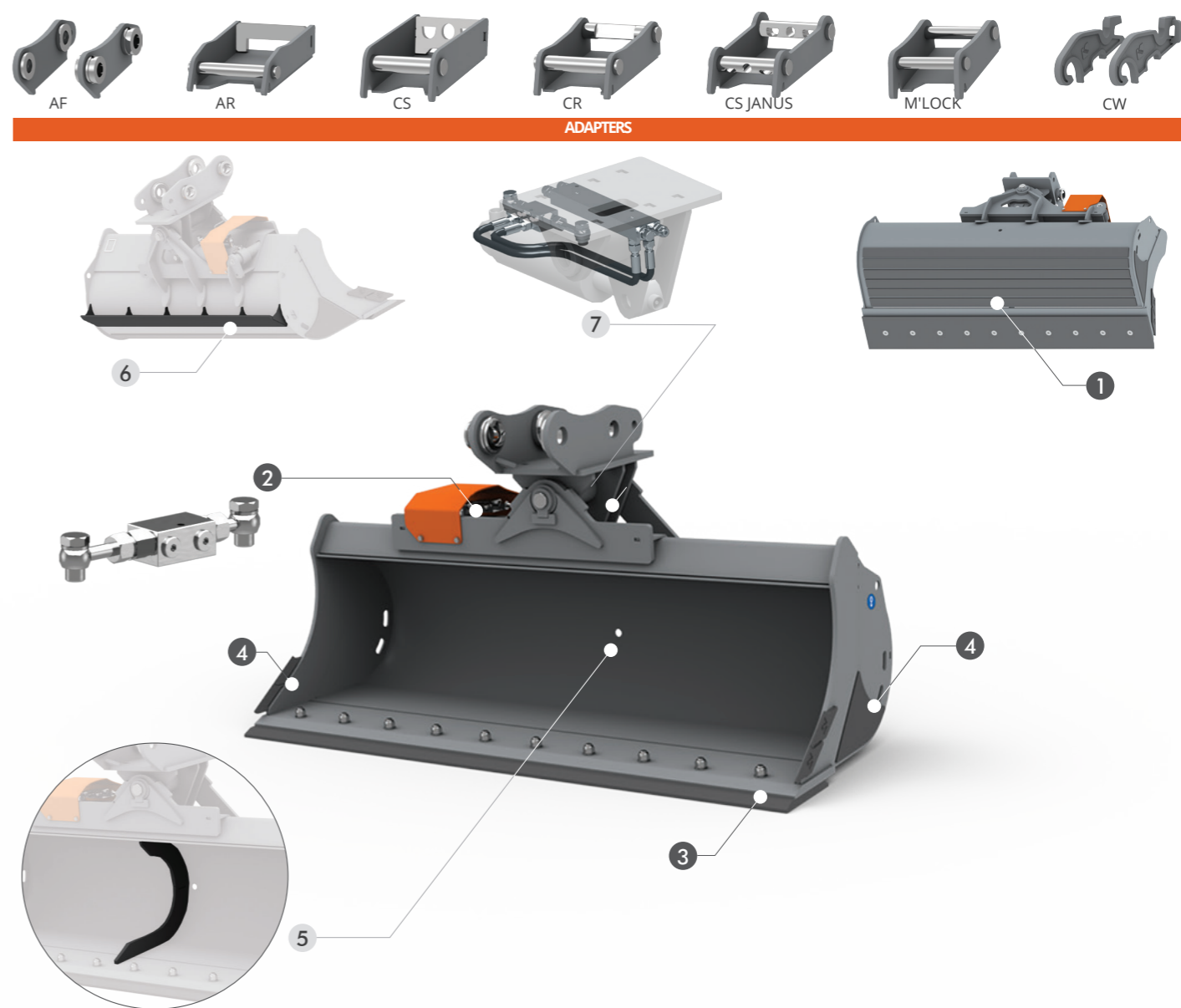
LES RÉNFORTS EN HB400 SUR LES POINTS EXPOSÉS À USURE, LES TRANCHANTS LATÉRAUX EN FUSION ET UNE CONTRE-LAME RÉVERSIBLE BOULONNÉE RENDENT CE GODET ADAPTÉ AUX TRAVAUX SUR SOLS ABRASIFS. CET OUTIL EST INDUIT POUR LES TRAVAUX DE NIVELAGE ET FINITION. SON MOUVEMENT PERMET D'INCLINER LE GODET DE 45° SUR LES DEUX CÔTÉS. LA VANNE DE BLOCAGE DE SÉRIE PERMET DE TENIR L'INCLINAISON.

SUR DES LARGEURS SUPÉRIEURES À 1400 MM, LA POSE DE RENFORT EST FORTEMENT RECOMMANDÉE, AFIN D'ÉVITER D'ENDOMMAGER LE GODET EN CAS DE FORTES CHARGES DE TRAVAIL OU D'UTILISATION SUR SOL PARTICULIÈREMENT DUR:

- **LARGEURS DE 1400 À 1500 MM: NR. 1 RENFORT**
- **LARGEURS DE 1600 À 1600 MM: NR. 2 RENFORTS**
- **LARGEURS DE 1800 À 2200 MM: NR. 3 RENFORTS**

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

1 BANDES DE RENFORCEMENT HB400

LES BANDES DE RENFORCEMENT HORIZONTALS PROTÈGENT LE FOND EN AUGMENTANT SA RÉSISTANCE À L'USURE.

2 VANNE DE BLOCAGE

ASSURE LE MAINTIEN DE LA POSITION PENDANT LES PHASES DE TRAVAIL.

3 CONTRE-LAME BOULONNÉE HB400

CONTRE-LAME BOULONNÉE RÉVERSIBLE CONSEILLÉE POUR TRAVAILLER SUR TERRAINS ABRASIFS.

4 TRANCHANTS ET BANDES 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.

EN OPTION

5 VIRGULE

GARANTIT UNE RÉSISTANCE ACCRUE À LA STRUCTURE. **FORTEMENT RECOMMANDÉ DANS LES GODETS D'UNE LARGEUR ÉGALE OU SUPÉRIEURE À 1400 MM.**

6 LAME DORSALE

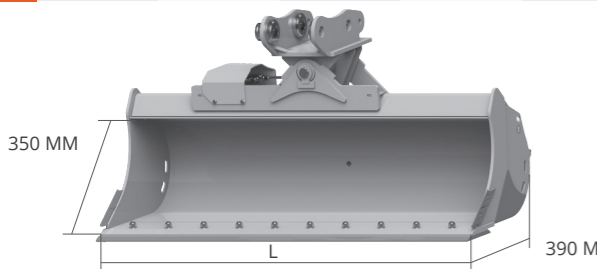
AVEC LE BRAS MACHINE EN POSITION PLIÉE, ELLE PERMET LA FINITION UNIFORME DES SURFACES.

7 KIT DEUX TUYAUX

KIT INSTALLÉ SUR LE GODET POUR L'ALIMENTATION DU VÉRIN HYDRAULIQUE. IL PERMET D'UTILISER DEUX SORTIES À DROITE ET DEUX À GAUCHE POUR LA CONNEXION HYDRAULIQUE À LA MACHINE EN RÉDUISANT LES TEMPS D'INSTALLATION.

LES TUYAUX DE CONNEXION À LA MACHINE NE SONT PAS FOURNIS.

SQR35 POIDS MACHINE 1,8 - 2,5



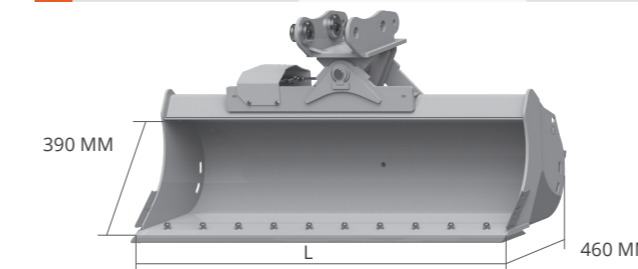
L MM POIDS KG* CAP. SAE L ADAPTERS

			AF - AR - CS
800	95	75	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1000	109	96	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1200	122	117	CR - CM
			CW - CS JANUS

EN OPTION

7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

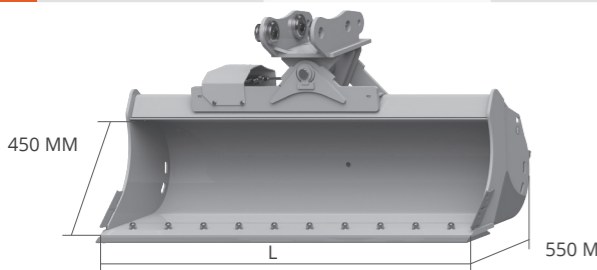
SQR40 SQ40 POIDS MACHINE 2,5 - 4,0



EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

SQR45 POIDS MACHINE 4,0 - 5,0



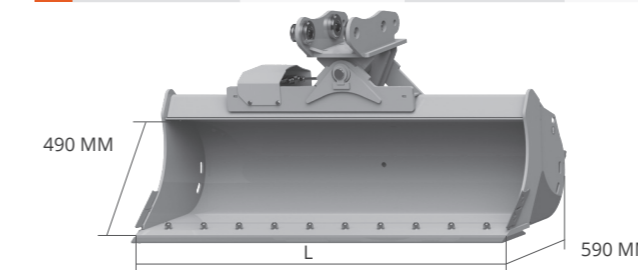
L MM POIDS KG* CAP. SAE L ADAPTERS

			AF - AR - CS
1200	243	213	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1400	268	254	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1500	280	274	CR - CM
			CW - CS JANUS

EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

SQR50 POIDS MACHINE 5,0 - 7,5



EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

			AF - AR - CS
1200	267	250	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1400	294	298	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1600	322	345	CR - CM
			CW - CS JANUS
			AF - AR - CS
1800	349	392	CR - CM
			CW - CS JANUS

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache

SQR55 POIDS MACHINE 7,5 - 10,0



CS80

KG 44



CS80 JANUS

KG 46



CR70

KG 34



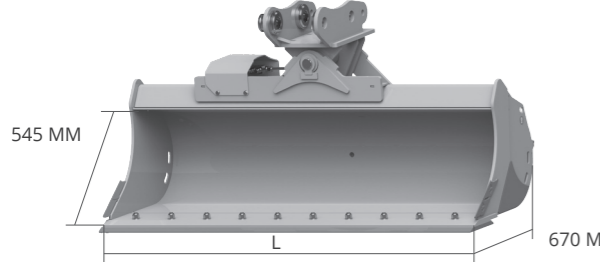
M'LOCK100

KG 35



CW10

KG 23



L MM POIDS KG* CAP. SAE L ADAPTERS

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

EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

SQR60 MIDI POIDS MACHINE 10,0 - 12,0



CS80

KG 44



CS80 JANUS

KG 46



CR70

KG 34



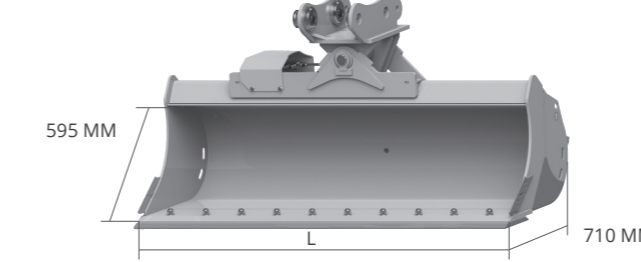
M'LOCK100

KG 66



CW20

KG 48



EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

SQR65 HD EXCAVATOR POIDS MACHINE 12,0 - 18,0



CS100

KG 45



CS100 JANUS

KG 93



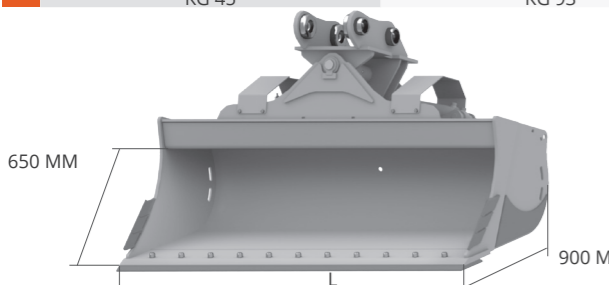
M'LOCK100

KG 35



CW20

KG 48



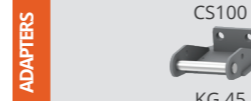
L MM POIDS KG* CAP. SAE L ADAPTERS

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

EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

SQR70 HD POIDS MACHINE 18,0 - 22,0



CS100

KG 45



CS100 JANUS

KG 93



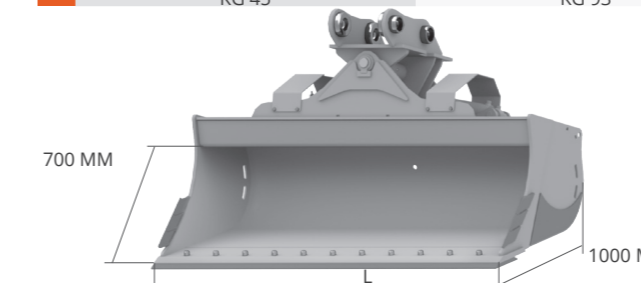
M'LOCK100

KG 35



CW30

57



EN OPTION

6 VIRGULE 7 LAME DORSALE 8 KIT DEUX TUYAUX

* poids cuve sans attache

* poids cuve sans attache