

PARTICULIÈREMENT ADAPTÉ AUX TRAVAUX DE FINITION ET NIVELAGE. 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.	SQ30	SQ35	SQ40	SQ45	SQ50	SQ55	SQ60	SQ65 GD	SQ70 GD
TONS	1,0 - 1,8	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

















CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

1 BANDES DE RENFORCEMENT

LES BANDES DE RENFORCEMENT HORIZONTALES 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 DOUBLE CYLINDRE POUR LES MODÈLES SQ65 GD, SQ70 GD

EN OPTION

- 4 LAME DE FORAGE
- 5 CONTRE-LAME BOULONNÉE HB400

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

- **CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE**
- VIRGULE

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

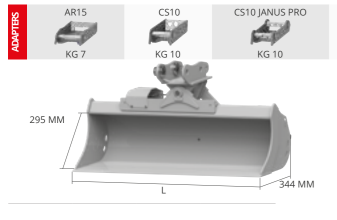
LAME DORSALE

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

9 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

SQ30 POIDS MACHINE 1,0 - 1,8



L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	ADAPTERS
800	69	58	AF - AR - CS CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS

1000

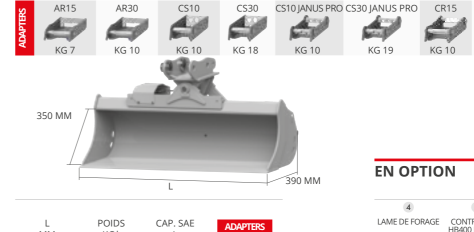
CR - CM

CW - CS JANUS PRO

EN OPTION

8	9
LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ35 POIDS MACHINE 1,8 - 2,5



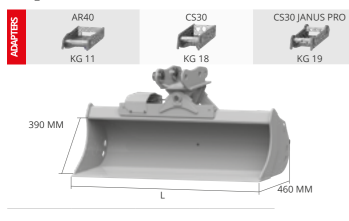
ADAPTERS

MM	KG*	L	
			AF - AR - CS
800	76	75	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
		96	AF - AR - CS
1000	85		CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
		117	AF - AR - CS
1200	94		CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

EN OPTION

4	5	6	8	9
LAME DE FORAGE	CONTRE LAME HB400 MONTÉE	CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ40 SQ40 POIDS MACHINE 2,5 - 4,0



CAP. SAE

			AF - AR - CS
1000	130	125	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1200	143	154	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1400	156	182	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

POIDS KG*



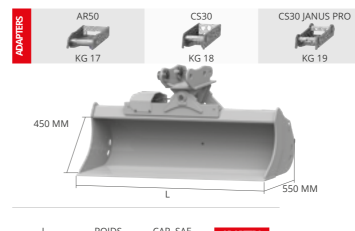




EN OPTION

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ45 POIDS MACHINE 4,0 - 5,0



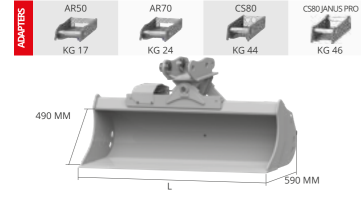
MM	KG*	CAP. SAE L	ADAPTERS
			AF - AR - CS
1200	196	213	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
		254	AF - AR - CS
1400	213		CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1500	221	274	CR - CM
			CW - CS IANUS PRO

EN OPTION

CR50

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ50 POIDS MACHINE 5,0 - 7,5



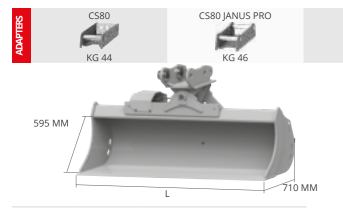
L	POIDS	CAP. SAE	ADAPTERS
⁄IM	KG*	L	
/11V1	11.0	_	

			AF - AR - CS
1200	219	250	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1400	239	298	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1600	259	345	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - AR - CS
1800	279	392	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

EN OPTION

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ60 MIDI POIDS MACHINE 10,0 - 12,0



L	POIDS	CAP. SAE	ADAPTERS
MM	KG*	L	

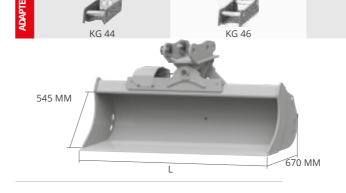
			AF - CS
1200	331	367	CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
			AF - CS
1400	361	436	CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
		AF - CS	
1600	393	504	CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
			AF - CS
1800	423	573	CR - CM - CS JANUS PRO
			CW
			AF - CS
2000	453	641	CR - CM - CS JANUS PRO
			CW

EN OPTION

CR70

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ55 POIDS MACHINE 7,5 - 10,0



CAP. SAE

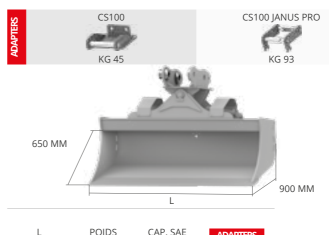
MM	KG*	L	ADAPTERS
			AF - CS
1200	296	326	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - CS
1400	322	387	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - CS
1600	349	447	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO
			AF - CS
1800	376	507	CR - CM
			CW - CS JANUS PRO

POIDS

EN OPTION

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX

SQ65 GD EXCAVATOR POIDS MACHINE 12,0 - 18,0

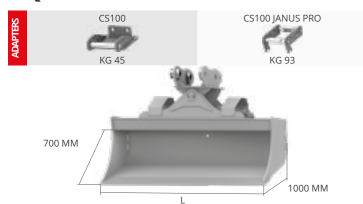


1
/
PRO
1
1
PRO
1
1
PRO
1
1
PRO
1
1
PRO
1 / /

EN OPTION

4	5	6	7	8	9
LAME DE FORAGE	CONTRE-LAME BOULONNÉE HB400	CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEU) TUYAUX

SQ70 GD POIDS MACHINE 18,0 - 22,0



CM180	
KG 66	



EN OPTION

4	5	6	7	8	9	
LAME DE FORAGE		CONTRE-LAME HB500 SOUDÉE	VIRGULE	LAME DORSALE	KIT DEUX TUYAUX	

L MM	POIDS KG*	CAP. SAE L	ADAPTERS
			AF - CM
1500	555	780	CS - CW
			CS JANUS PRO
			AF - CM
1600	580	820	CS - CW
	CS JAI		CS JANUS PRO
			AF - CM
1800	630	900	CS - CW
			CS JANUS PRO
			AF - CM
2000	678	980	CS - CW
			CS JANUS PRO
			AF - CM
2200	2200 724	1060	CS - CW
			CS JANUS PRO

