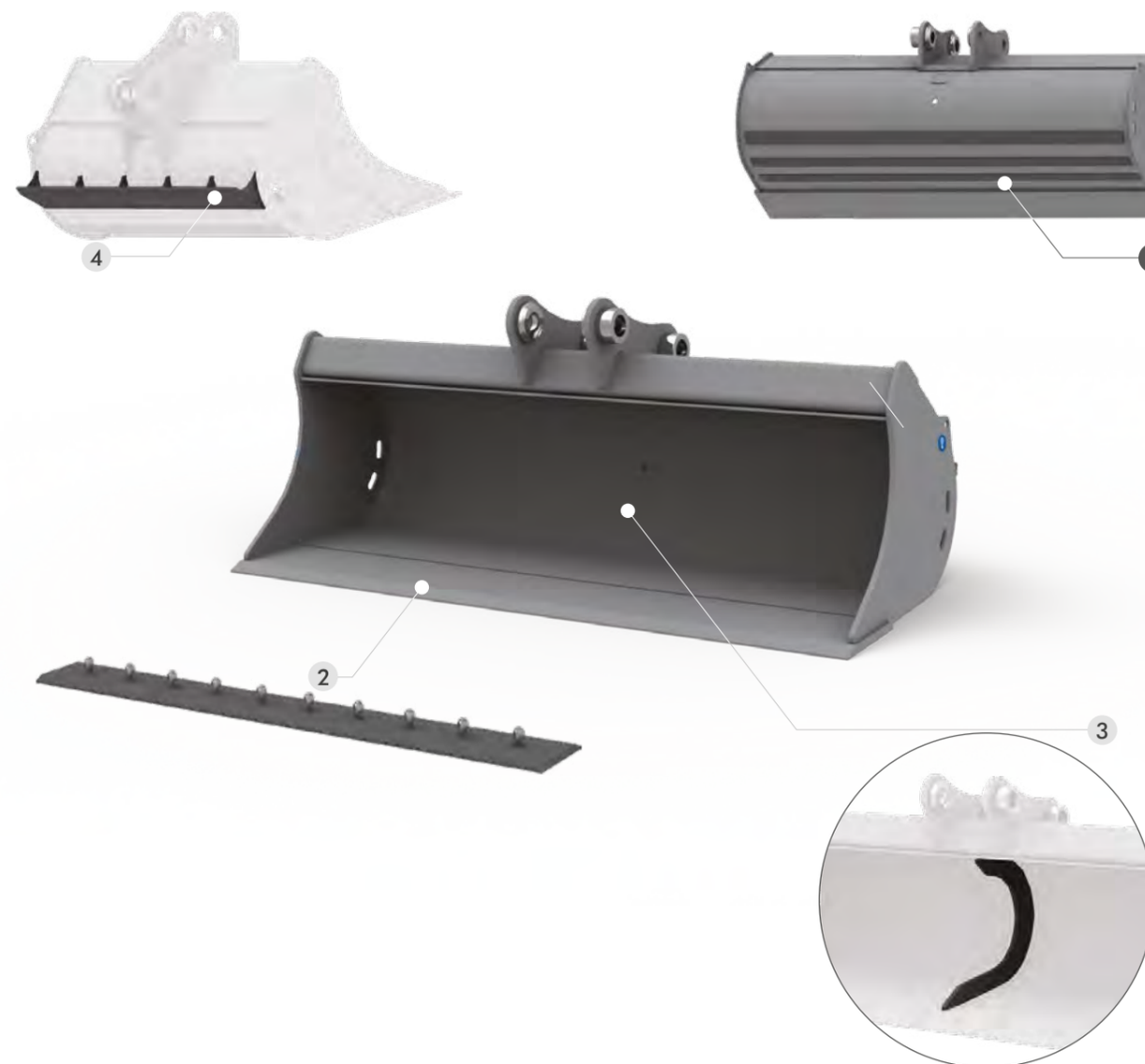




Sa forme élargie et surbaissée le rend adapté à la réalisation et l'entretien de canaux, talus et terrassements. Conçu avec des trous sur les côtés et sur le fond pour permettre le drainage de l'eau.



## CHARACTERISTIQUES TECHNIQUES STANDARD

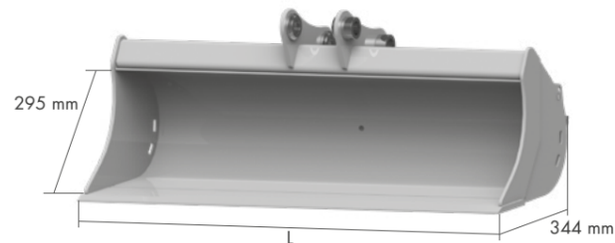
- 1 **Bandes de renforcement**  
Les bandes de renforcement horizontales protègent le fond en augmentant sa résistance à l'usure.

## EN OPTION

- 2 **Contre-lame boulonnée HB400**  
Contre-lame boulonnée réversible conseillée pour travailler sur terrains abrasifs.
- 3 **Virgule**  
Garantit une résistance accrue à la structure. Conseillée pour les godets avec une largeur égale ou supérieure à 1400 mm.
- 4 **Lame dorsale**  
Avec le bras machine en position pliée, elle permet la finition uniforme des surfaces.

Tons	0,6 - 1,2	1,2 - 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 - 14,0
MOD.	SP30	SP35	SP40	SP40	SP45	SP50	SP55	SP60	SP60

### SP30 POIDS MACHINE 0,6 - 1,2

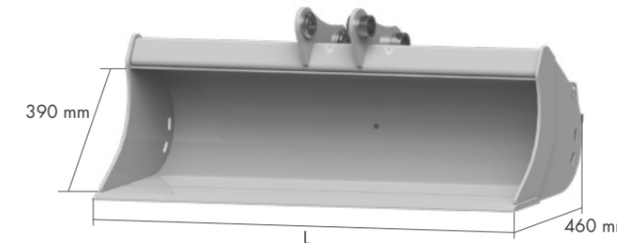


L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
600	28	41	AF/AR/CS
600	28	41	CR/CS Janus/S/CM
600	28	41	CW
800	37	58	AF/AR/CS
800	37	58	CR/CS Janus/S/CM
800	37	58	CW
1000	46	74	AF/AR/CS
1000	46	74	CR/CS Janus/S/CM
1000	46	74	CW

#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame	Virgule	Lame dorsale
600			
800			
1000			

### SP40 POIDS MACHINE 2,5 - 4,0

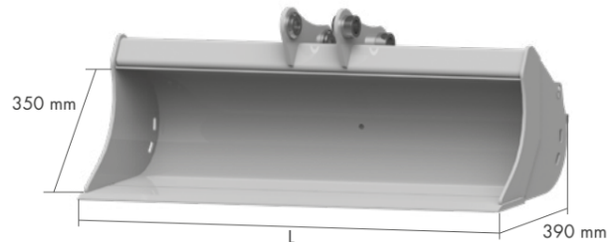


L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1000	73	125	AF/AR/CS
1000	73	125	CR/CS Janus/S/CM
1000	73	125	CW
1200	87	154	AF/AR/CS
1200	87	154	CR/CS Janus/S/CM
1200	87	154	CW
1400	100	182	AF/AR/CS
1400	100	182	CR/CS Janus/S/CM
1400	100	182	CW

#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1000			
1200			
1400			

### SP35 POIDS MACHINE 1,2 - 1,8

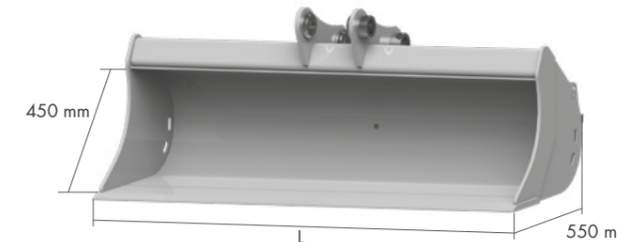


L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
800	44	75	AF/AR/CS
800	44	75	CR/CS Janus/S/CM
800	44	75	CW
1000	54	96	AF/AR/CS
1000	54	96	CR/CS Janus/S/CM
1000	54	96	CW
1200	64	117	AF/AR/CS
1200	64	117	CR/CS Janus/S/CM
1200	64	117	CW

#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
800			
1000			
1200			

### SP45 POIDS MACHINE 4,0 - 5,0

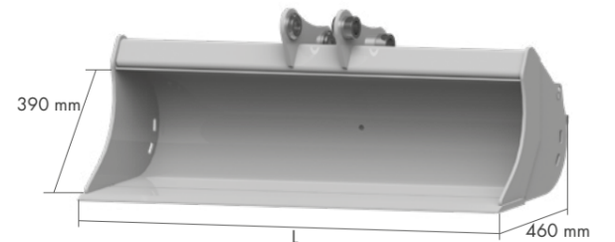


L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1200	115	213	AF/AR/CS
1200	115	213	CR/CS Janus/S/CM
1200	115	213	CW
1400	134	254	AF/AR/CS
1400	134	254	CR/CS Janus/S/CM
1400	134	254	CW
1500	141	274	AF/AR/CS
1500	141	274	CR/CS Janus/S/CM
1500	141	274	CW

#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1200			
1400			
1500			

### SP40 POIDS MACHINE 1,8 - 2,5

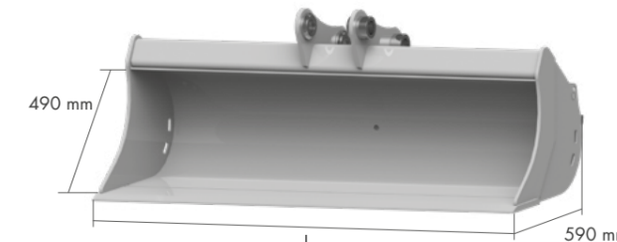


L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1000	73	125	AF/AR/CS
1000	73	125	CR/CS Janus/S/CM
1000	73	125	CW
1200	87	154	AF/AR/CS
1200	87	154	CR/CS Janus/S/CM
1200	87	154	CW

#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1000			
1200			

### SP50 POIDS MACHINE 5,0 - 7,5



L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1200	137	250	AF/AR/CS
1200	137	250	CR/CS Janus/S/CM
1200	137	250	CW
1400	158	298	AF/AR/CS
1400	158	298	CR/CS Janus/S/CM
1400	158	298	CW
1600	180	345	AF/AR/CS
1600	180	345	CR/CS Janus/S/CM
1600	180	345	CW
1800	201	392	AF/AR/CS
1800	201	392	CR/CS Janus/S/CM
1800	201	392	CW

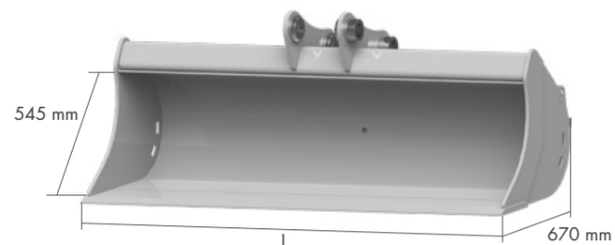
#### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
L mm	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1200			
1400			
1600			
1800			

\* poids cuve sans attache

\* poids cuve sans attache

## SP55 POIDS MACHINE 7,5 - 10,0

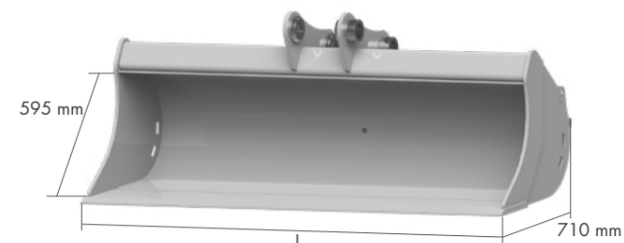


### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1200			
1400			
1600			
1800			

L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1200	183	326	AF/CS
1200	183	326	CR/CS Janus/S/CM
1200	183	326	CW
1400	212	387	AF/CS
1400	212	387	CR/CS Janus/S/CM
1400	212	387	CW
1600	240	447	AF/CS
1600	240	447	CR/CS Janus/S/CM
1600	240	447	CW
1800	269	507	AF/CS
1800	269	507	CR/CS Janus/S/CM
1800	269	507	CW

## SP60 POIDS MACHINE 10,0 - 12,0

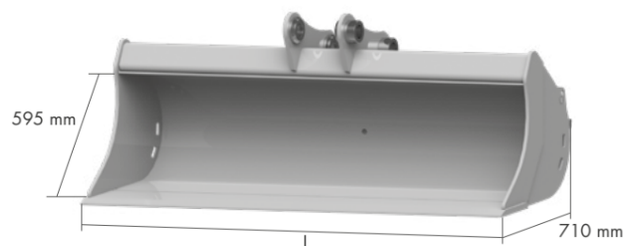


### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1200			
1400			
1600			
1800			
2000			

L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1200	218	367	AF/CS
1200	218	367	CR/CS Janus/S/CM
1400	251	436	AF/CS
1400	251	436	CR/CS Janus/S/CM
1600	283	504	AF/CS
1600	283	504	CR/CS Janus/S/CM
1800	315	573	AF/CS
1800	315	573	CR/CS Janus/S/CM
2000	348	641	AF/CS
2000	348	641	CR/CS Janus/S/CM

## SP60 POIDS MACHINE 12,0 - 14,0



### EN OPTION

L mm	2 €	3 €	4 €
	Contre-lame boulonnée HB400	Virgule	Lame dorsale
1200			
1400			
1600			
1800			
2000			

L mm	POIDS Kg*	CAP. SAE l	
1200	218	367	AF/S/CM
1400	251	436	AF/S/CM
1600	283	504	AF/S/CM
1800	315	573	AF/S/CM
2000	348	641	AF/S/CM

\* poids cuve sans attache

