

🇮🇹 BENNA TRAPEZOIDALE T38

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

🇬🇧 TRAPEZOIDAL BUCKET T38

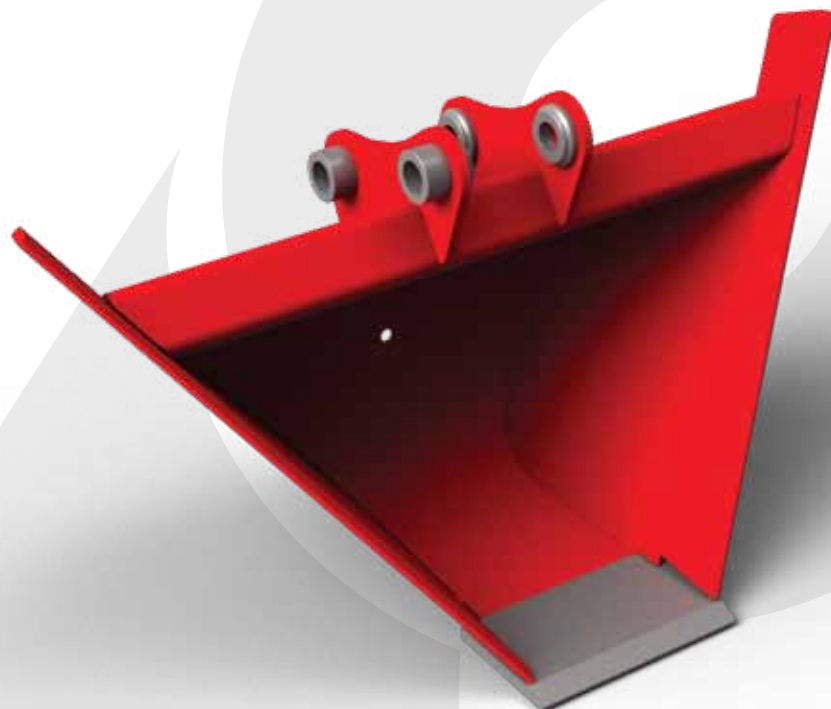
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

🇫🇷 GODET TRAPÉZOÏDAL T38

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

🇩🇪 TRAPEZLÖFFEL T38

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all'ufficio commerciale.

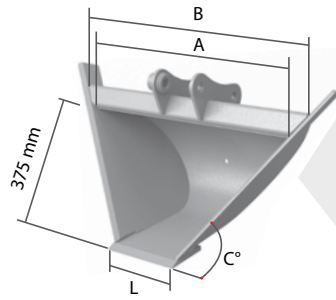
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@cangini benne.com

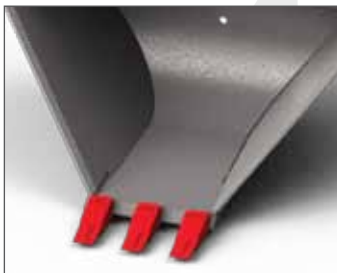
For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@cangini benne.com

Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@cangini benne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@cangini benne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
200	607	679	52°	27	47	AF/AR/CS
200	607	679	52°	27	47	CR/CS Janus/S
200	607	679	52°	27	47	CW
200	490	542	60°	24	37	AF/AR/CS
200	490	542	60°	24	37	CR/CS Janus/S
200	490	542	60°	24	37	CW

* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.

L/mm	N°
200	2



TON
0,6-1,2

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT ERSATZ DER ZÄHNE REMPLACEMENT DES DENTS

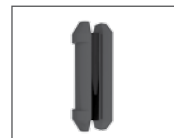
PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



ADATTATORE - ADAPTER
 AUFNAHME - ADAPTATEURS

BENNA TRAPEZOIDALE T38

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T38

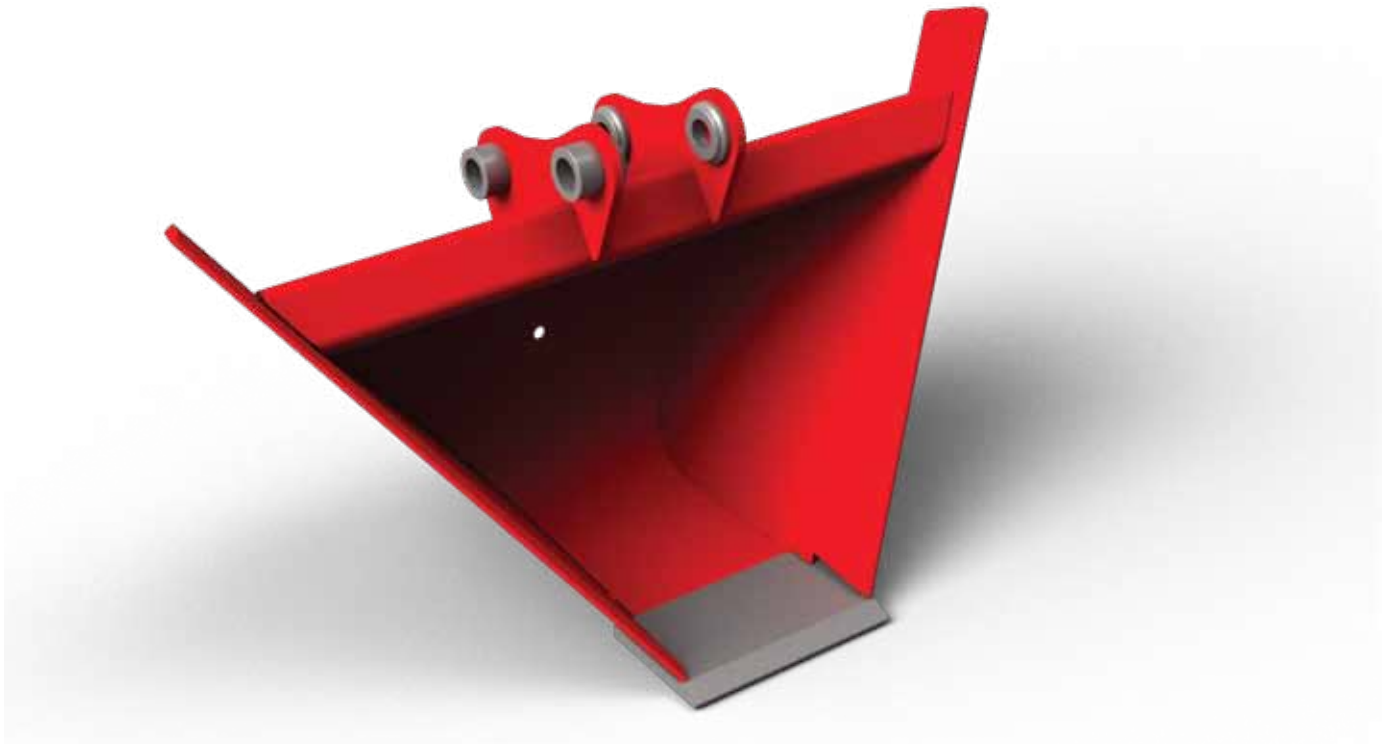
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T38

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T38

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.

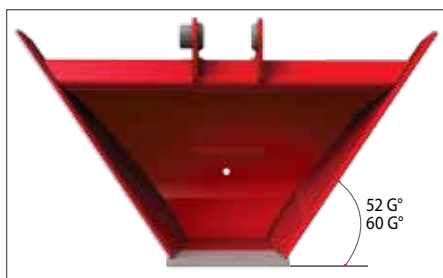


La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all'ufficio commerciale.

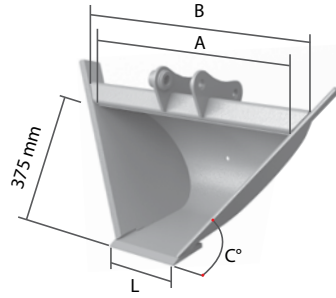
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

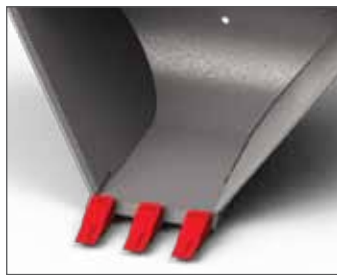
For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg *	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
200	607	679	52°	27	47	AF/AR/CS
200	607	679	52°	27	47	CR/CS Janus/S
200	607	679	52°	27	47	CW
200	490	542	60°	24	37	AF/AR/CS
200	490	542	60°	24	37	CR/CS Janus/S
200	490	542	60°	24	37	CW

* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.

L/mm	N° DENTI TEETH DENTS ZÄHNE
200	2



TON
1,2-1,8

RICAMBI DENTI **TEETH REPLACEMENT** **REPLACEMENT DES DENTS** **EINFACHES WECHSELN DER ZÄHNE**

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR15



CR15



CS10



CS10 JANUS



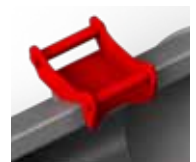
PL20 PIN LOCK



CW05 AUTOLOCK



ADATTATORE S - ADAPTER S
AUFNAHME S - ADAPTEURS



BENNA TRAPEZOIDALE T45

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T45

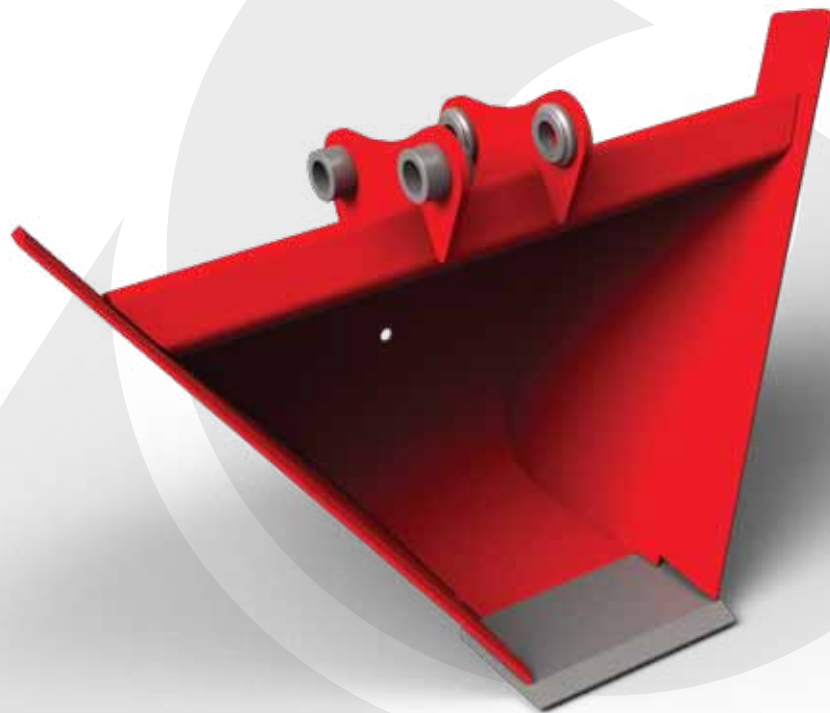
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T45

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T45

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all' ufficio commerciale.

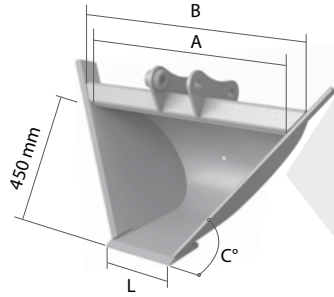
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

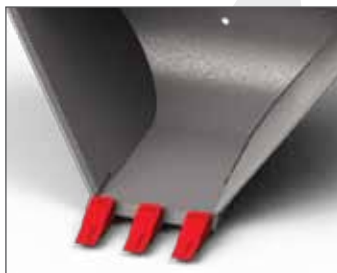
For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg *	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
250	741	829	52°	45	77	AF/AR/CS
250	741	829	52°	45	77	CR/CS Janus/S
250	741	829	52°	45	77	CW
250	600	664	60°	40	63	AF/AR/CS
250	600	664	60°	40	63	CR/CS Janus/S
250	600	664	60°	40	63	CW

* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.



L/mm	N°
250	3

TON
1,8-2,5

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS EINFACHES WECHSELN DER ZÄHNE

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



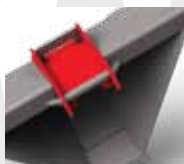
PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR30



CR30



CS10



CS10 JANUS



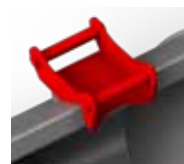
PL20 PIN LOCK



CW05 AUTOLOCK



ADATTATORE S - ADAPTER S
 AUFNAHMES - ADAPTEURS



🇮🇹 BENNA TRAPEZOIDALE T53

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

🇬🇧 TRAPEZOIDAL BUCKET T53

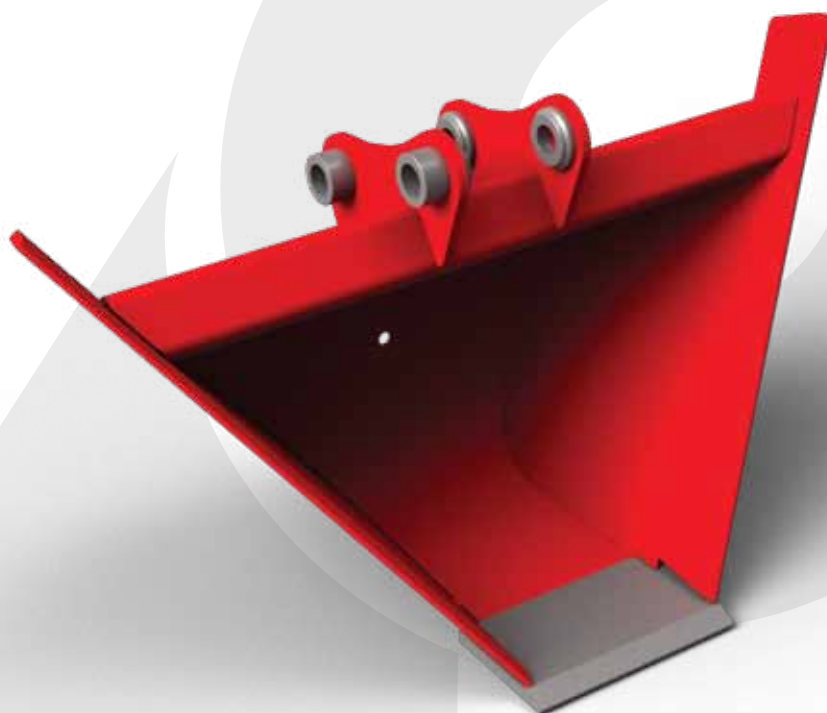
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

🇫🇷 GODET TRAPÉZOÏDAL T53

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

🇩🇪 TRAPEZLÖFFEL T53

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.

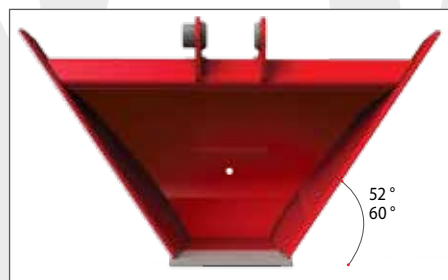


La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



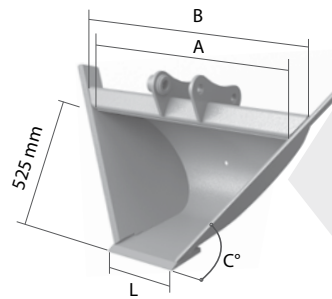
Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all' ufficio commerciale.

For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

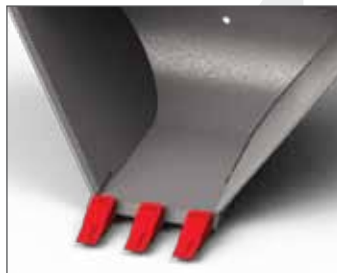
For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg *	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	868	967	52°	69	140	AF/AR/CS
300	868	967	52°	69	140	CR/CS Janus/S
300	868	967	52°	69	140	CW
300	705	778	60°	61	114	AF/AR/CS
300	705	778	60°	61	114	CR/CS Janus/S
300	705	778	60°	61	114	CW

* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.



L/mm	N°
300	2

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS ERSATZ DER ZÄHNE

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



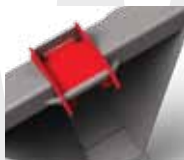
PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR40



CR40



CS30



CS30 JANUS



PL40 PIN LOCK



CW05 AUTOLOCK



ADATTATORES - ADAPTERS
 AUFNAHMES - ADAPTEURS



TON
 2,5-4,0

BENNA TRAPEZOIDALE T62

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T62

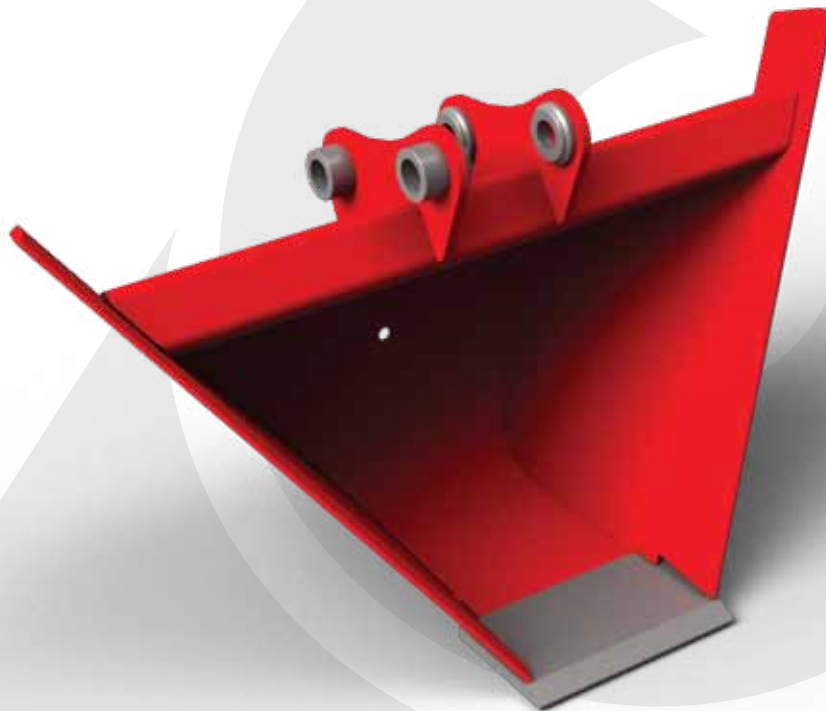
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T62

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T62

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all' ufficio commerciale.

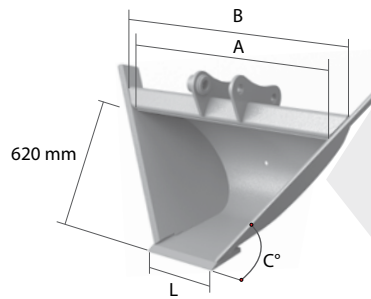
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

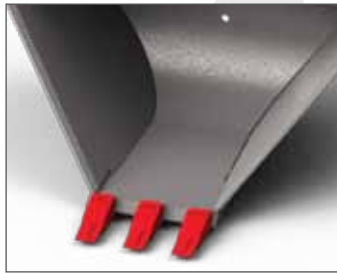
Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg *	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	985	1116	52°	101	190	AF/AR/CS
300	985	1116	52°	101	190	CR/CS Janus/S
300	985	1116	52°	101	190	CW
300	790	886	60°	88	153	AF/AR/CS
300	790	886	60°	88	153	CR/CS Janus/S
300	790	886	60°	88	153	CW
350	1035	1166	52°	106	205	AF/AR/CS
350	1035	1166	52°	106	205	CR/CS Janus/S
350	1035	1166	52°	106	205	CW
350	840	936	60°	93	168	AF/AR/CS
350	840	936	60°	93	168	CR/CS Janus/S
350	840	936	60°	93	168	CW



* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.



L/mm	N°
200	2
300	2

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS ERSATZ DER ZÄHNE

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR50



CR50



CS30



CS30 JANUS



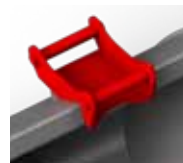
PL60 PIN LOCK



CW10 AUTOLOCK



ADATTATORE - ADAPTERS
 AUFNAHME - ADAPTEURS



TON
 4,0 - 5,0

BENNA TRAPEZOIDALE T67

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T67

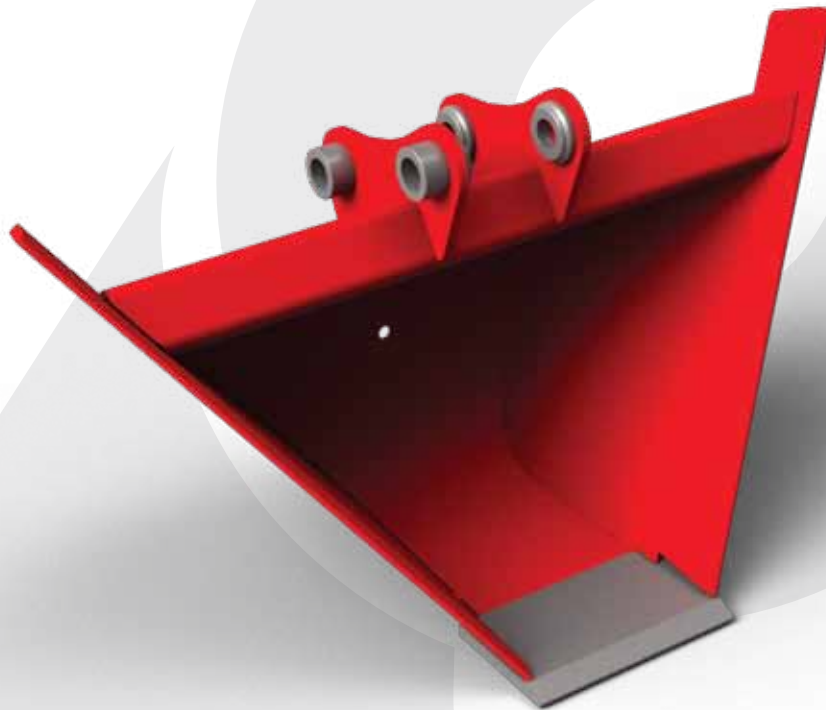
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T67

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T67

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all'ufficio commerciale.

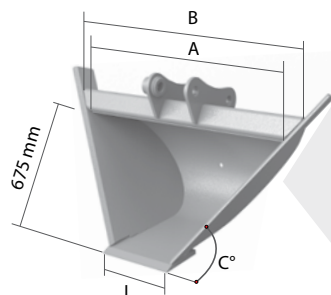
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

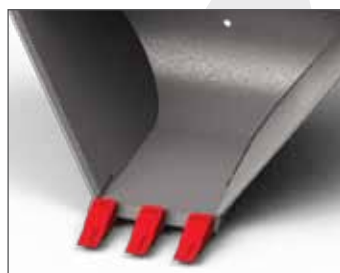
Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	1037	1192	52°	138	222	AF/AR/CS
300	1037	1192	52°	138	222	CR/CS Janus/S
300	1037	1192	52°	138	222	CW
300	826	939	60°	120	174	AF/AR/CS
300	826	939	60°	120	174	CR/CS Janus/S
300	826	939	60°	120	174	CW
350	1087	1243	52°	144	239	AF/AR/CS
350	1087	1243	52°	144	239	CR/CS Janus/S
350	1087	1243	52°	144	239	CW
350	876	989	60°	126	191	AF/AR/CS
350	876	989	60°	126	191	CR/CS Janus/S
350	876	989	60°	126	191	CW



* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.



L/mm	N°
300	3
350	3

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS ERSATZ DER ZÄHNE

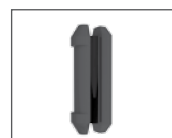
PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



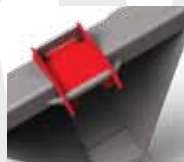
PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR50



CR50



CS80



CS80 JANUS



PL60 PIN LOCK



ADATTATORE - ADAPTER S
 AUFNAHME - ADAPTATEURS



TON
 5,0-6,0

BENNA TRAPEZOIDALE T67

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T67

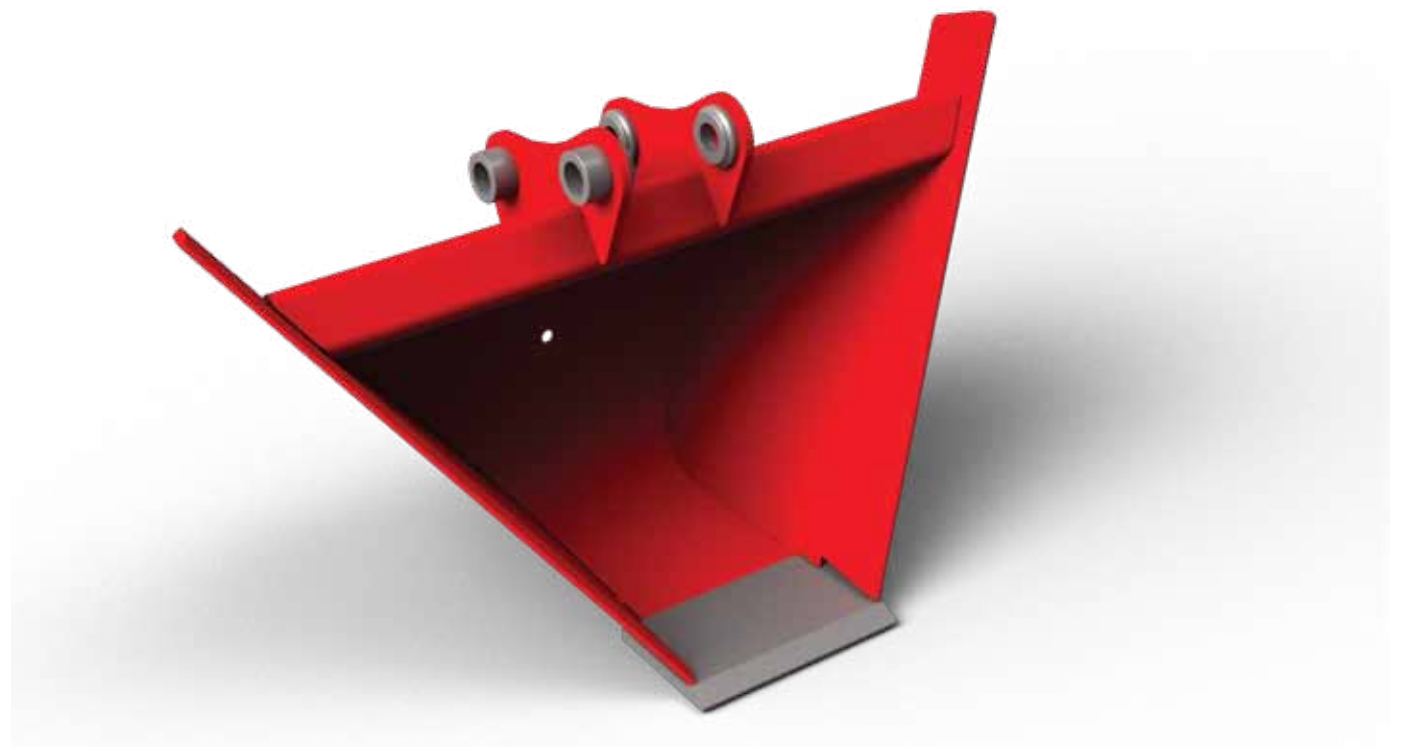
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T67

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T67

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all'ufficio commerciale.

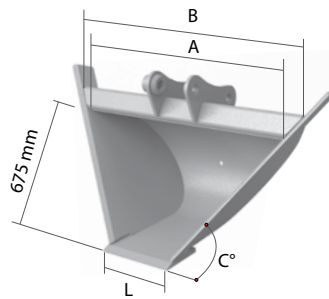
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

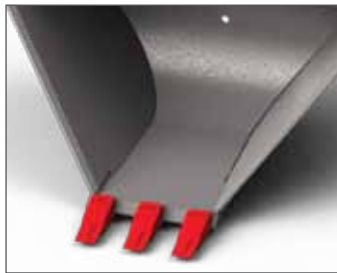
Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	1037	1192	52°	138	222	AF/AR/CS
300	1037	1192	52°	138	222	CR/CS Janus/S
300	1037	1192	52°	138	222	CW
300	826	939	60°	120	174	AF/AR/CS
300	826	939	60°	120	174	CR/CS Janus/S
300	826	939	60°	120	174	CW
350	1087	1243	52°	144	239	AF/AR/CS
350	1087	1243	52°	144	239	CR/CS Janus/S
350	1087	1243	52°	144	239	CW
350	876	989	60°	126	191	AF/AR/CS
350	876	989	60°	126	191	CR/CS Janus/S
350	876	989	60°	126	191	CW



* peso vasca escluso di attacco e denti
 * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents
 * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.



L/mm	N°
300	3
350	3

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS ERSATZ DER ZÄHNE

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



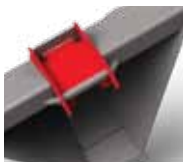
PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR70



CR70



CS80



CS80 JANUS



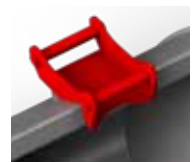
PL60 PIN LOCK



CW10 AUTOLOCK



ADATTATORE S - ADAPTER S
 AUFNAHME S - ADAPTEUR S



TON
 6,0-7,5

BENNA TRAPEZOIDALE T73

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T73

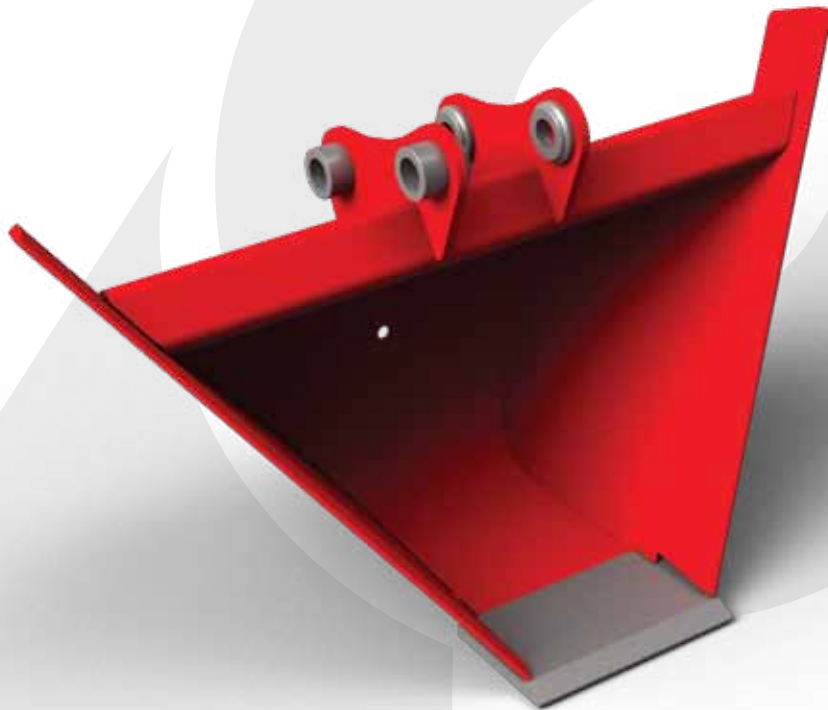
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T73

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T73

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all' ufficio commerciale.

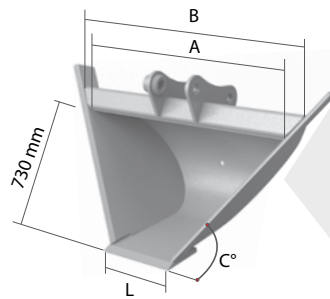
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

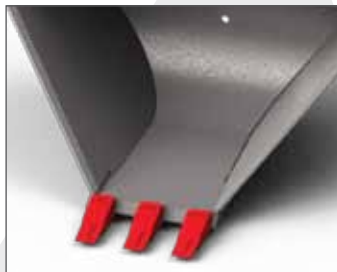
Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	1107	1264	52°	159	297	AF/AR/CS
300	1107	1264	52°	159	297	CR/CS Janus/S
300	1107	1264	52°	159	297	CW
300	878	993	60°	138	234	AF/AR/CS
300	878	993	60°	138	234	CR/CS Janus/S
300	878	993	60°	138	234	CW
350	1157	1314	52°	166	318	AF/AR/CS
350	1157	1314	52°	166	318	CR/CS Janus/S
350	1157	1314	52°	166	318	CW
350	928	1043	60°	146	254	AF/AR/CS
350	928	1043	60°	146	254	CR/CS Janus/S
350	928	1043	60°	146	254	CW
400	1207	1364	52°	173	339	AF/AR/CS
400	1207	1364	52°	173	339	CR/CS Janus/S
400	1207	1364	52°	173	339	CW
400	978	1093	60°	153	274	AF/AR/CS
400	978	1093	60°	153	274	CR/CS Janus/S
400	978	1093	60°	153	274	CW



* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.

L/mm	N°
300	3
350	3
400	3

RICAMBI DENTI **TEETH REPLACEMENT** **REPLACEMENT DES DENTS** **ERSATZ DER ZÄHNE**

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



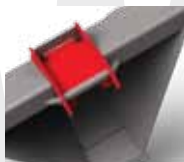
PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



AR70



CR70



CS80



CS80 JANUS



PL80 PIN LOCK



ADATTATORE - ADAPTER S
AUFNAHME - ADAPTEURS



TON
7,5-10,0

BENNA TRAPEZOIDALE T80

La sua forma a trapezio e le possibili inclinazioni dei fianchi (52 - 60 gradi) permettono la creazione e manutenzione di fossi e canali di diverse dimensioni e angolazioni.

TRAPEZOIDAL BUCKET T80

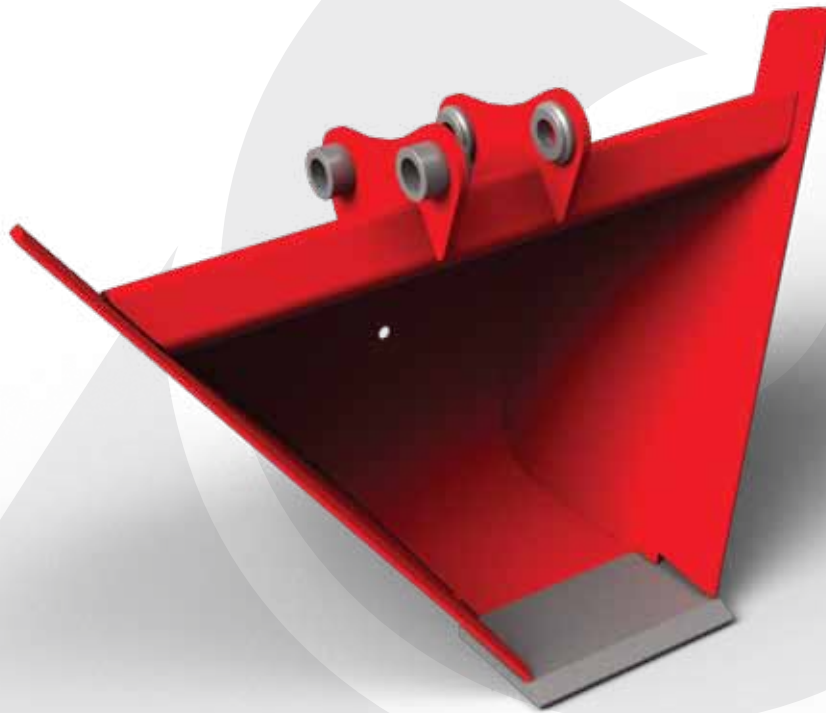
Its trapezoidal shape and the tilting of the sides (52 - 60 degrees) enables the creation and maintenance of ditches and drains of different size and angles.

GODET TRAPÉZOÏDAL T80

Sa forme trapézoïdale et le basculement des côtés (52 - 60 degrés) permettent la création et l'entretien des fossés et des canaux de dimensions et angles différents.

TRAPEZLÖFFEL T80

Mit einem Trapezlöffel können profilgerechte Gräben und Böschungen wirtschaftlich und schnell ausgehoben werden. Auch für die Reinigung von verwucherten und verschlammten Banketten oder Gräben sind sie sehr effizient. Die Trapezlöffel sind in verschiedenen Winkeln erhältlich (52° und 60°). Mit einem Trapezlöffel lässt sich eine weitaus höhere Effizienz als mit konventionellen Grabenräumschaufeln erzielen. Dadurch wird auch ein höherer Maschinenstundensatz erzielt.



La scelta dei gradi può dipendere dal tipo di inclinazione che si desidera dare alle pareti di un canale o a uno scavo.

The choice of the degrees may depend on the type of tilting that needs to be conveyed to the walls of a drain or of a ditch.

Le choix des degrés peut dépendre du type de basculement qu'on doit donner aux côtés d'un canal ou d'un fossé.

Die Wahl des Winkels ist abhängig von der Aufgabenstellung.



Per angolazioni diverse dallo standard chiedere informazioni all'ufficio commerciale.

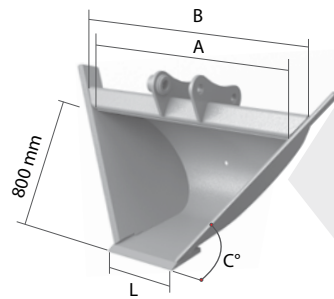
For angles different from the standard, ask for information at the Sales Department.

Pour des inclinaisons différentes du standard, demandez au Bureau Commercial.

Abweichende Winkel sind auf Anfrage möglich.



CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL DATA
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
TECHNISCHE DATEN



Per maggiori informazioni chiamare l'ufficio commerciale al numero +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

For more information, please contact the Sales Department at +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

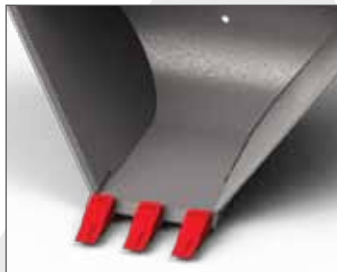
Pour avoir plus d'informations, contactez le Bureau Commercial au numéro +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie die Vertriebsabteilung unter +39 0547 698020 - commerciale@canginibenne.com

L/mm	A/mm	B/mm	C°	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
300	1186	1346	52°	201	332	AF/CS
300	1186	1346	52°	201	332	CR/CS Janus/S
300	1186	1346	52°	201	332	CW
300	935	1052	60°	175	258	AF/CS
300	935	1052	60°	175	258	CR/CS Janus/S
300	935	1052	60°	175	258	CW
350	1236	1396	52°	207	355	AF/CS
350	1236	1396	52°	207	355	CR/CS Janus/S
350	1236	1396	52°	207	355	CW
350	985	1102	60°	184	281	AF/CS
350	985	1102	60°	184	281	CR/CS Janus/S
350	985	1102	60°	184	281	CW
400	1286	1446	52°	219	378	AF/CS
400	1286	1446	52°	219	378	CR/CS Janus/S
400	1286	1446	52°	219	378	CW
400	1036	1152	60°	193	304	AF/CS
400	1036	1152	60°	193	304	CR/CS Janus/S
400	1036	1152	60°	193	304	CW



* peso vasca escluso di attacco e denti * weight of the tank excluding attachments and teeth
 * poids du réservoir sans attache ni dents * Gewicht des Löffels ohne Anbauteile und Zähne



OPTIONAL DENTI CAPSULA
 Ottimi per creare un canale in terreni particolarmente duri.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
 Ideal to create a drain in particularly hard soils.

ACCESSOIRE DENTS À GÉLULE
 Parfait pour créer un canal sur des terrains particulièrement durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
 Sie sind für den Aushub bei besonders harten Böden einzusetzen.

L/mm	N°
300	3
350	3
400	3

RICAMBI DENTI TEETH REPLACEMENT REMPLACEMENT DES DENTS ERSATZ DER ZÄHNE

PORTA PUNTA
 ADAPTER
 PORTE-DENTS
 ZAHNHALTER



PUNTA
 TIP
 POINTE
 ZAHN



FERMO
 LOCK
 CLAVETAGE
 SPLINT



ADATTATORE S - ADAPTER S
AUFNAHME S - ADAPTATEUR S

