

🇮🇹 **BENNA GRIGLIATA OLANDA VN35**

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 **HOLLAND SKELETON BUCKET VN35**

Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. The grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 **GODET À GRILLE HOLLANDE VN35**

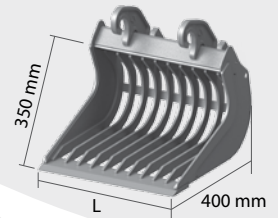
Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.


🇩🇪 **GITTERLÖFFEL LEHM VN35**

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren/Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
400	24	32	AF/AR/CS
400	24	32	CR/CS Janus/S
400	24	32	CW
500	29	42	AF/AR/CS
500	29	42	CR/CS Janus/S
500	29	42	CW
600	33	52	AF/AR/CS
600	33	52	CR/CS Janus/S
600	33	52	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




VERSIONE REVERSIBILE CW
Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION
By applying these ears on the bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION RÉVERSIBLE
En appliquant ces oreilles sur le godet il est possible de creuser au devant.

CW HOCH- UND TIEFLÖFFEL
Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch-, wie auch als Tieföffel.



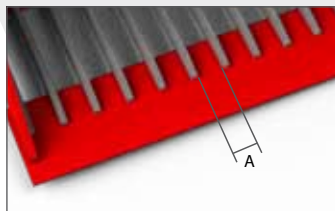
L/mm	
400	3
500	4
600	4

OPTIONAL DENTI CAPSULA
Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE
Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
Erforderlich für Arbeiten in harten Böden.



L/mm	A/mm
400	53
500	50
600	49
700	52.5

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

RICAMBI DENTI

TEETH REPLACEMENT

ERSATZ DER ZÄHNE

REPLACEMENT DES DENTS

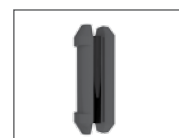
PORTA PUNTA
ADAPTER
PORTE-DENTS
ZAHNHALTER



PUNTA
TIP
POINTE
ZAHN



FERMO
LOCK
CLAVETAGE
SPLINT



🇮🇹 **BENNA GRIGLIATA OLANDA VN41**

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 **HOLLAND SKELETON BUCKET VN41**

Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. The grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 **GODET À GRILLE HOLLANDE VN41**

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 **GITTERLÖFFEL LEHM VN41**

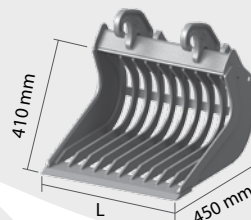
Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren/Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
400	29	42	AF/AR/CS
400	29	42	CR/CS Janus/S
400	29	42	CW
500	34	55	AF/AR/CS
500	34	55	CR/CS Janus/S
500	34	55	CW
600	39	67	AF/AR/CS
600	39	67	CR/CS Janus/S
600	39	67	CW
700	44	80	AF/AR/CS
700	44	80	CR/CS Janus/S
700	44	80	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



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

By applying these ears on the bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION RÉVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur le godet il est possible de creuser au devant.

CW HOCH- UND TIEFLÖFFEL

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch- wie auch als Tieflöffel.



L/mm	
400	3
500	4
600	4
700	5

OPTIONAL DENTI CAPSULA

Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH

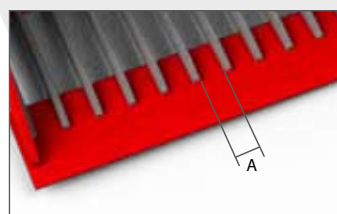
Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE

Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE

Erforderlich für Arbeiten in harten Böden.



L/mm	A/mm
400	53
500	50
600	49
700	52

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

RICAMBI DENTI

PORTA PUNTA

ADAPTER

PORTE-DENTS

ZAHNHALTER



TEETH REPLACEMENT

REPLACEMENT DES DENTS

EINFACHES WECHSELN DER ZÄHNE

PUNTA

TIP

POINTE

ZAHN

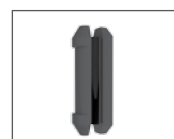


FERMO

LOCK

CLAVETAGE

SPLINT



🇮🇹 **BENNA GRIGLIATA OLANDA VN52**

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 **HOLLAND SKELETON BUCKET VN52**

Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 **GODET À GRILLE HOLLANDE VN52**

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 **GITTERLÖFFEL LEHM VN52**

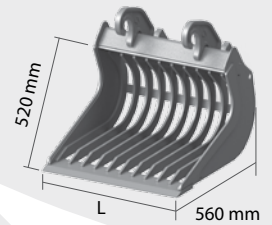
Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren /Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
500	44	77	AF/AR/CS
500	44	77	CR/CS Janus/S
500	44	77	CW
600	50	96	AF/AR/CS
600	50	96	CR/CS Janus/S
600	50	96	CW
700	58	115	AF/AR/CS
700	58	115	CR/CS Janus/S
700	58	115	CW
800	64	135	AF/AR/CS
800	64	135	CR/CS Janus/S
800	64	135	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



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

By applying these ears on the bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION RÉVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur le godet il est possible de creuser au devant.

CW HOCH- UND TIEFLÖFFEL

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch-, wie auch als Tieföffel.



L/mm	
500	4
600	4
700	5
800	5

OPTIONAL DENTI CAPSULA

Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH

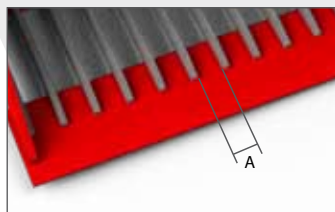
Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE

Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE

Erforderlich für Arbeiten in harten Böden.



L/mm	A/mm
500	56
600	52
700	56
800	53

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

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



🇮🇹 BENNA GRIGLIATA OLANDA VN60

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 HOLLAND SKELETON BUCKET VN60

Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.


🇫🇷 GODET À GRILLE HOLLANDE VN60

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 GITTERLÖFFEL LEHM VN60

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



L/mm	
500	4
600	4
700	5
800	5
900	6
1000	6

OPTIONAL DENTI CAPSULA
Indispensabili per scavi su terreni compatti.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE
Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
Essential for excavations on hard soils.

ZUBEHÖR - KAPSELZÄHNE
Erforderlich für Arbeiten in harten Böden.

RICAMBI DENTI

PORTA PUNTA
ADAPTER
PORTE-DENTS
ZAHNHALTER



TEETH REPLACEMENT

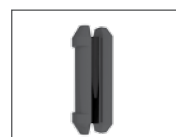
REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

PUNTA
TIP
POINTE
ZAHN



FERMO
LOCK
CLAVETAGE
SPLINT

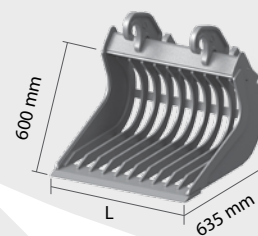



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg *	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
500	61	106	AF/AR/CS
500	61	106	CR/CS Janus/S
500	61	106	CW
600	70	132	AF/AR/CS
600	70	132	CR/CS Janus/S
600	70	132	CW
700	81	159	AF/AR/CS
700	81	159	CR/CS Janus/S
700	81	159	CW
800	89	186	AF/AR/CS
800	89	186	CR/CS Janus/S
800	89	186	CW
900	98	212	AF/AR/CS
900	98	212	CR/CS Janus/S
900	98	212	CW
1000	109	239	AF/AR/CS
1000	109	239	CR/CS Janus/S
1000	109	239	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

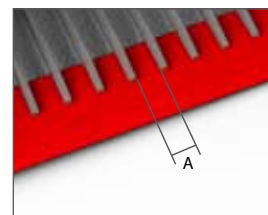


VERSIONE REVERSIBILE CW
Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION
By applying these ears on the bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION RÉVERSIBLE
En appliquant ces oreilles sur le godet il est possible de creuser au devant.

CW HOCH- UND TIEFLÖFFEL
Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch-, wie auch als Tieflöffel.



L/mm	A/mm
500	56
600	52
700	50
800	53
900	56
1000	59

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

🇮🇹 BENNA GRIGLIATA OLANDA VN66

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 HOLLAND SKELETON BUCKET VN66

Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 GODET À GRILLE HOLLANDE VN66

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 GITTERLÖFFEL LEHM VN66

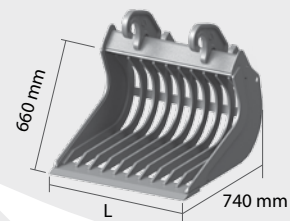
Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
600	87	153	AF/AR/CS
600	87	153	CR/CS Janus/S
600	87	153	CW
700	97	185	AF/AR/CS
700	97	185	CR/CS Janus/S
700	97	185	CW
800	107	217	AF/AR/CS
800	107	217	CR/CS Janus/S
800	107	217	CW
900	116	250	AF/AR/CS
900	116	250	CR/CS Janus/S
900	116	250	CW
1000	129	282	AF/AR/CS
1000	129	282	CR/CS Janus/S
1000	129	282	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



L/mm	
600	4
700	5
800	5
900	6
1000	6

OPTIONAL DENTI CAPSULA
Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE
Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZÜBEHÖR - KAPSELZÄHNE
Erforderlich für Arbeiten in harten Böden.



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

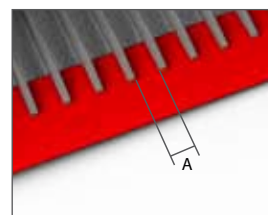
By applying these ears on the bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION RÉVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur le godet il est possible de creuser au devant.

CW HOCH- UND TIEFLÖFFEL

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch-, wie auch als Tieföffel.



L/mm	A/mm
600	49
700	53
800	56
900	59
1000	61

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

RICAMBI DENTI

TEETH REPLACEMENT

REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

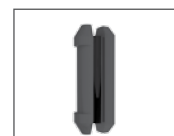
PORTA PUNTA
ADAPTER
PORTE-DENTS
ZAHNHALTER



PUNTA
TIP
POINTE
ZAHN



FERMO
LOCK
CLAVETAGE
SPLINT



🇮🇹 BENNA GRIGLIATA OLANDA VN66

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 HOLLAND SKELETON BUCKET VN66

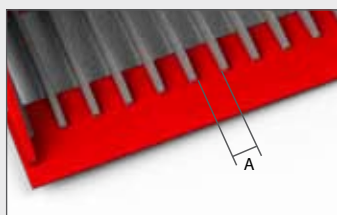
Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 GODET À GRILLE HOLLANDE VN66

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 GITTERLÖFFEL LEHM VN66

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



L/mm	A/mm
600	49
700	53
800	56
900	59
1000	61

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

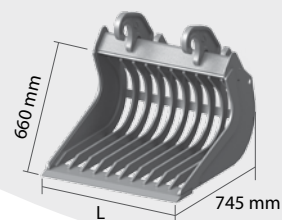
Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.


CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES


TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
600	87	153	AF/AR/CS
600	87	153	CR/CS Janus/S
600	87	153	CW
700	97	185	AF/AR/CS
700	97	185	CR/CS Janus/S
700	97	185	CW
800	107	217	AF/AR/CS
800	107	217	CR/CS Janus/S
800	107	217	CW
900	116	250	AF/AR/CS
900	116	250	CR/CS Janus/S
900	116	250	CW
1000	129	282	AF/AR/CS
1000	129	282	CR/CS Janus/S
1000	129	282	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



L/mm	
600	4
700	5
800	5
900	6
1000	6

OPTIONAL DENTI CAPSULA

Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH

Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE

Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR KAPSELZÄHNE

Unentbehrlich für Grabarbeiten auf harten Gründen.



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

By applying these ears on this bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION REVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur ce godet il est possible de creuser frontalement.

CW DREHBARE AUFNAHME

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch- und Tieflöffel.

RICAMBI DENTI

PORTA PUNTA
ADAPTER
PORTE-DENTS
ZAHNHALTER



TEETH REPLACEMENT

REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

PUNTA
TIP
POINTE
ZAHN



FERMO
LOCK
CLAVETAGE
SPLINT



🇮🇹 BENNA GRIGLIATA OLANDA VN75

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 HOLLAND SKELETON BUCKET VN75

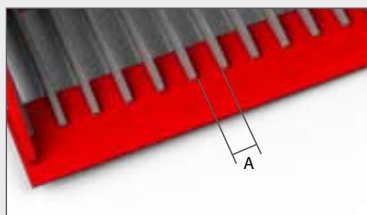
Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 GODET À GRILLE HOLLANDE VN75

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 GITTERLÖFFEL LEHM VN75

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



L/mm	A/mm
600	55
700	59
800	55
900	52
1000	55
1100	57

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

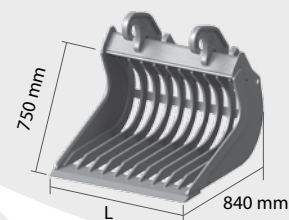
Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	
600	110	183	AF/AR/CS
600	110	183	CR/CS Janus/S
600	110	183	CW
700	123	222	AF/AR/CS
700	123	222	CR/CS Janus/S
700	123	222	CW
800	140	262	AF/AR/CS
800	140	262	CR/CS Janus/S
800	140	262	CW
900	153	302	AF/AR/CS
900	153	302	CR/CS Janus/S
900	153	302	CW
1000	166	343	AF/AR/CS
1000	166	343	CR/CS Janus/S
1000	166	343	CW
1100	183	383	AF/AR/CS
1100	183	383	CR/CS Janus/S
1100	183	383	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



L/mm	
600	4
700	4
800	5
900	5
1000	5
1100	5

OPTIONAL DENTI CAPSULA

Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH

Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE

Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR KAPSELZÄHNE

Unentbehrlich für Grabarbeiten auf harten Gründen.



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

By applying these ears on this bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION REVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur ce godet il est possible de creuser frontalement.

CW DREHBARE AUFNAHME

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch- und Tieflöffel.

RICAMBI DENTI

PORTA PUNTA

ADAPTER

PORTE-DENTS

ZAHNHALTER



TEETH REPLACEMENT

REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

PUNTA

TIP

POINTE

ZAHN



FERMO

LOCK

CLAVETAGE

SPLINT



🇮🇹 **BENNA GRIGLIATA OLANDA VN85**

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 **HOLLAND SKELETON BUCKET VN85**

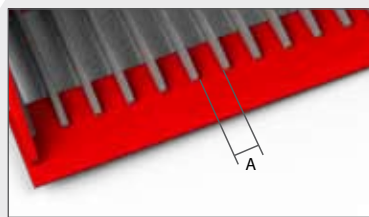
Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 **GODET À GRILLE HOLLANDE VN85**

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 **GITTERLÖFFEL LEHM VN85**

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



L/mm	A/mm
800	55
900	53
1000	55
1100	57
1200	55
1300	57

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

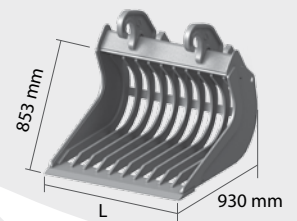
Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	N° DENTI TEETH DENTS ZÄHNE	
800	159	331	5	AF/AR/CS
800	159	331	5	CR/CS Janus/S
800	159	331	5	CW
900	172	384	5	AF/AR/CS
900	172	384	5	CR/CS Janus/S
900	172	384	5	CW
1000	186	437	5	AF/AR/CS
1000	186	437	5	CR/CS Janus/S
1000	186	437	5	CW
1100	204	490	6	AF/AR/CS
1100	204	490	6	CR/CS Janus/S
1100	204	490	6	CW
1200	217	542	6	AF/AR/CS
1200	217	542	6	CR/CS Janus/S
1200	217	542	6	CW
1300	231	595	6	AF/AR/CS
1300	231	595	6	CR/CS Janus/S
1300	231	595	6	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



L/mm	
800	5
900	5
1000	5
1100	5
1200	6
1300	6

OPTIONAL DENTI CAPSULA
Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH
Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE
Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR KAPSELZÄHNE
Unentbehrlich für Grabarbeiten auf harten Gründen.



VERSIONE REVERSIBILE CW
Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION
By applying these ears on this bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION REVERSIBLE
En appliquant ces oreilles sur ce godet il est possible de creuser frontalement.

CW DREHBARE AUFNAHME
Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch- und Tieflöffel.

RICAMBI DENTI

PORTA PUNTA
ADAPTER
PORTE-DENTS
ZAHNHALTER



TEETH REPLACEMENT

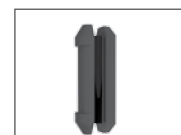
REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

PUNTA
TIP
POINTE
ZAHN



FERMO
LOCK
CLAVETAGE
SPLINT



🇮🇹 BENNA GRIGLIATA OLANDA VN85

La sua forma allungata permette al terreno di non aderire alle fiancate laterali, rendendo più facile lo scarico di materiali argillosi. Il suo fondo grigliato è particolarmente adatto ad effettuare scavi su terreni molto bagnati e consente di selezionare, separare e riciclare materiali inerti.

🇬🇧 HOLLAND SKELETON BUCKET VN85

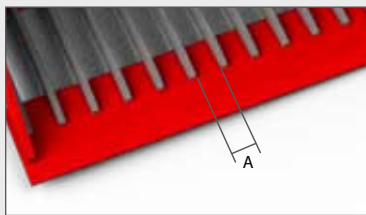
Its elongated shape allows the terrain not to adhere to the side walls, thereby simplifying the discharge of loamy materials. Moreover the grid bottom allows to select, screen and recycle inert materials.

🇫🇷 GODET À GRILLE HOLLANDE VN85

Sa forme allongée permet que le terrain n'adhère pas aux parois latérales en facilitant le déchargement de matériaux argileux et trempés. Sa grille de fond est particulièrement adapté pour effectuer des fouilles sur des sols très humides et permet de sélectionner, séparer et recycler les matériaux inertes.

🇩🇪 GITTERLÖFFEL LEHM VN85

Diese Gitterlöffel eignen sich hervorragend für das Aussortieren / Recycling und werden wegen der tiefen Seitenwände vorwiegend für das Trennen von Steinen aus feuchtem Erdreich, eingesetzt.



L/mm	A/mm
800	55
900	53
1000	55
1100	57
1200	55
1300	57

È possibile variare la distanza delle griglie in funzione dello spessore che il cliente desidera selezionare. Tale variazione comporta un aumento del 20% sul prezzo di listino.

It is possible to vary the distance between the grids according to the thickness that the client wishes to select.

Il est possible de modifier la distance standard des grilles de criblage selon l'épaisseur que le client désire sélectionner.

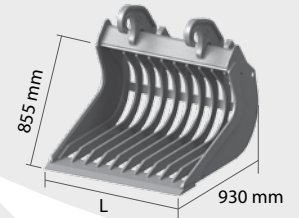
Die Stegabstände (A) der Löffel können - angepasst an Ihren Verwendungszweck - auch in unterschiedlichen Breiten geliefert werden.

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL DATA

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN



L/mm	Kg*	CAP. SAE Lt SAE CAP. Lt CAP. SAE Lt SAE KAP. Lt	N° DENTI TEETH DENTS ZÄHNE	
800	159	331	5	AF/CS
800	159	331	5	CR/CS Janus/S
800	159	331	5	CW
900	172	384	5	AF/CS
900	172	384	5	CR/CS Janus/S
900	172	384	5	CW
1000	186	437	5	AF/CS
1000	186	437	5	CR/CS Janus/S
1000	186	437	5	CW
1100	204	490	6	AF/CS
1100	204	490	6	CR/CS Janus/S
1100	204	490	6	CW
1200	217	542	6	AF/CS
1200	217	542	6	CR/CS Janus/S
1200	217	542	6	CW
1300	231	595	6	AF/CS
1300	231	595	6	CR/CS Janus/S
1300	231	595	6	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



L/mm	
800	5
900	5
1000	5
1100	5
1200	6
1300	6

OPTIONAL DENTI CAPSULA

Indispensabili per scavi su terreni compatti.

OPTIONAL CAPSULE TEETH

Essential for excavations on hard soils.

ACCESSOIRE DENT À LA CAPSULE

Essentiel pour le terrassement sur terrains durs.

ZUBEHÖR KAPSELZÄHNE

Unentbehrlich für Grabarbeiten auf harten Gründen.



VERSIONE REVERSIBILE CW

Applicando sulla benna queste orecchie è possibile scavare frontalmente.

CW REVERSIBLE VERSION

By applying these ears on this bucket it is possible to dig from the front.

CW VERSION REVERSIBLE

En appliquant ces oreilles sur ce godet il est possible de creuser frontalement.

CW DREHBARE AUFNAHME

Diese Aufnahme ermöglicht den Einsatz als Hoch- und Tieflöffel.

RICAMBI DENTI

TEETH REPLACEMENT

REPLACEMENT DES DENTS

ERSATZ DER ZÄHNE

PORTA PUNTA

ADAPTER

PORTE-DENTS

ZAHNHALTER



PUNTA

TIP

POINTE

ZAHN



FERMO

LOCK

CLAVETAGE

SPLINT

