



# IL NUOVO CARICATORE ORIGINALE

GUIDA RAPIDA

**VALTRA**

**YOUR WORKING MACHINE**



# PRONTO A TUTTO.

# SENZA COMPROMESSI.

AGCO Parts offre il nuovo caricatore frontale Valtra come accessorio originale installato dal concessionario. Le principali caratteristiche includono un peso ridotto, migliore efficienza, un braccio più robusto, durata superiore e una visibilità aumentata del 30%, oltre a un'ampia gamma di migliorie e opzioni.

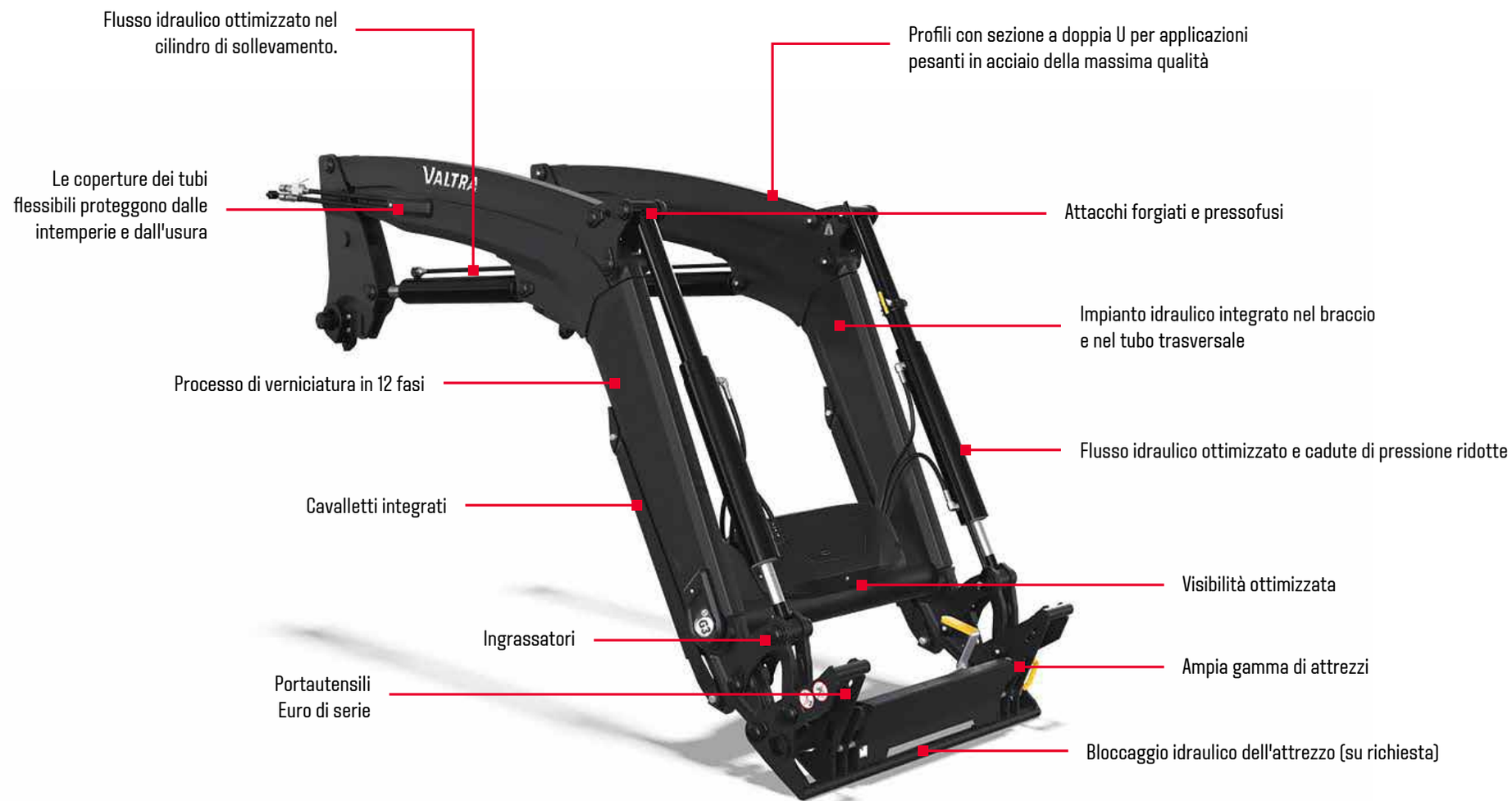
Tutto ciò consente di accessorizzare i trattori Valtra secondo le specifiche originali e di equipaggiare le macchine senza scendere a compromessi.



## ACCESSORI ORIGINALI



# PUNTI CHIAVE DEL CARICATORE FRONTALE



# PUNTI CHIAVE DEL CARICATORE FRONTALE

Resistenza aumentata del 50% grazie al nuovo design del telaio

Un peso minore del caricatore significa una maggiore capacità della benna

Cadute di pressione ridotte del 50%

Visibilità del 30% superiore

Sistema Lock & Go

Efficienza di SoftDrive migliorata

Selecto-Fix (su richiesta)





Valtra  
since  
51

VALTRA

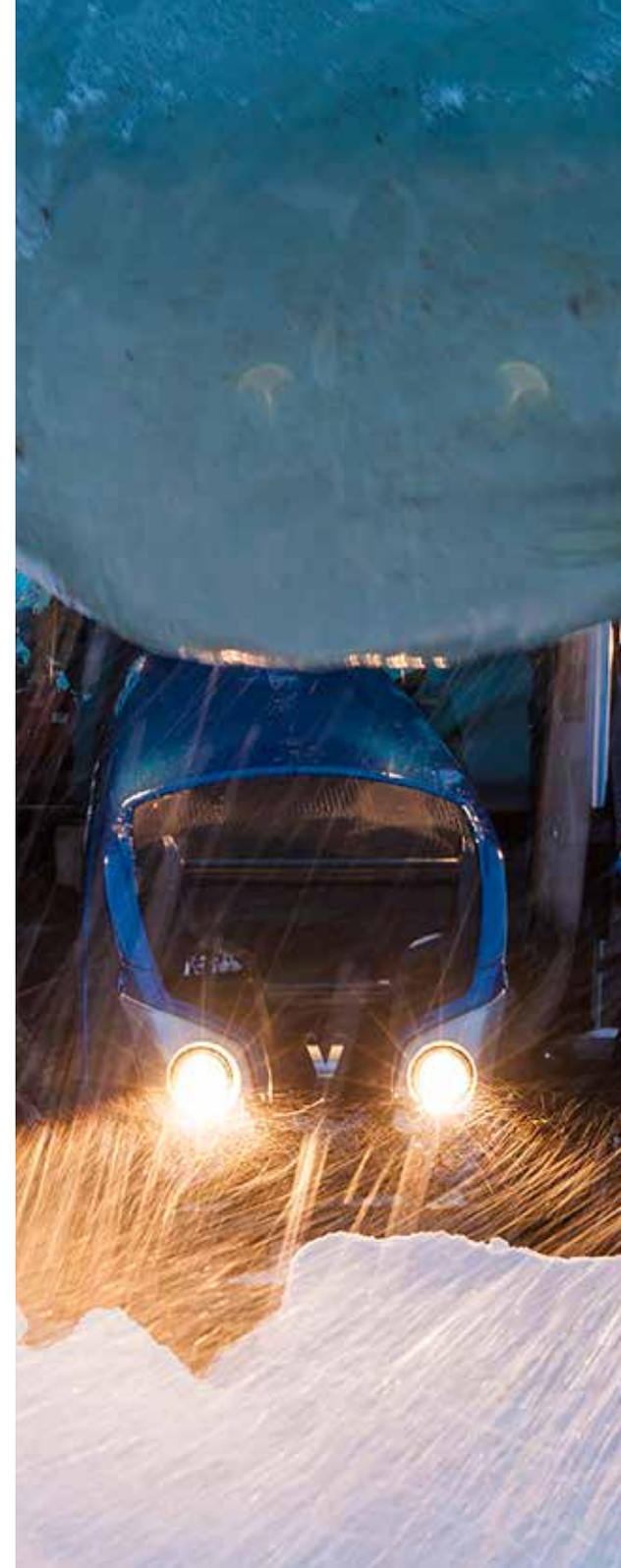
# TESTATO NELLE CONDIZIONI PIÙ ESTREME.

## COME VOI.

I macchinari Valtra sono progettati e testati nelle rigorose condizioni climatiche nordiche. Realizzati per offrirvi una versatilità e una robustezza ottimali, si meritano un caricatore frontale all'altezza delle elevate prestazioni Valtra.

I nuovi caricatori sono stati utilizzati in aziende agricole, in foreste e sottoposti a prove sotto sforzo per spingerne al limite ogni aspetto ed essere certi di offrire il miglior caricatore frontale al mondo per le vostre macchine.

Il nuovo caricatore frontale Valtra è l'unico originale e approvato dalla fabbrica per il vostro trattore.





# CON LO STRUMENTO GIUSTO, POTRETE FARE DI PIÙ IN MENO TEMPO.

Sono disponibili trenta modelli in base al macchinario e ai requisiti di carico. Ogni braccio del caricatore è fornito con un portautensili euro di serie.

I bracci a magazzino sono preinstallati anche con 3 servizi idraulici e ammortizzazione. I bracci possono essere installati sui macchinari con sistemi di montaggio compatibili; in alternativa, sono disponibili kit di installazione Valtra per le serie A, N e T di terza e quarta generazione.

È disponibile una selezione di comandi idraulici per ogni macchina e modello. Dal comprovato comando ErgoDrive al comodo controllo a pollice dei sistemi ElectroDrive LCS, abbiamo una soluzione per ogni budget.





# ILLUMINATE IL VOSTRO CARICO.

I bracci del caricatore frontale Valtra sono progettati per garantire una rigidità torsionale e una durata ottimali; e per la massima affidabilità sono supportati da un robusto sottotelaio. Qualsiasi operazione dobbiate svolgere, dallo spostamento dei pallet al trasporto delle balle di fieno fino allo scarico delle granaglie, potrete sempre contare sul caricatore frontale Valtra.

Il nuovo caricatore frontale Valtra è più resistente del 50%, con un impianto idraulico integrato all'interno del braccio realizzato con profili a doppia U ad alta precisione in acciaio saldato per alleggerire il caricatore e aumentarne la forza.

# ZAVORRATURA POSTERIORE.

Per ottenere sempre le massime prestazioni è importante configurare correttamente la macchina e prendere in considerazione la zavorrata posteriore. Ignorare questo aspetto può ridurre non solo le prestazioni del caricatore ma anche la stabilità del trattore. Quando ordinate il vostro caricatore frontale Valtra non dimenticate la gamma di zavorre monoblocco e pesi per le ruote posteriori originali AGCO Parts.





# FUNZIONAMENTO DEL CARICATORE MECCANICO O ELETTRONICO

Sui modelli base, il caricatore frontale è controllato meccanicamente mediante il sistema ErgoDrive.

Con ErgoDrive, il caricatore frontale dispone sempre di una valvola dedicata, liberando l'impianto idraulico di lavoro del trattore per altri utilizzi.

ErgoDrive è stato progettato appositamente per le applicazioni con caricatore frontale, è semplice da usare e contribuisce a migliorare la produttività.

Per le applicazioni più impegnative, Valtra offre un sistema di controllo elettronico dedicato. Sulla serie A questo significa un bracciolo speciale che consente all'unità di controllare le valvole elettroniche del caricatore mediante il joystick. La posizione del bracciolo può essere regolata e, poiché il controllo elettronico del caricatore frontale non richiede forza per essere utilizzato, l'operatore può lavorare a lungo in maniera efficace e sicura.

Sui modelli HiTech la portata idraulica in uscita è di 73 o 90 litri al minuto (fino a 98 l/min sui modelli della serie A). L'impianto idraulico e la trasmissione condividono lo stesso olio.

Sui modelli Versu e Direct della serie N, la portata è di 115, 160 o 200 litri al minuto e gli oli sono separati. Questa caratteristica consente di utilizzare diversi tipi di attrezzi oltre al caricatore frontale senza la necessità di cambiare gli oli frequentemente.

Valtra Arm è un comando per il caricatore frontale disponibile per i modelli HiTech e Active in cui tutti gli impianti idraulici di lavoro sono controllati elettronicamente.



Comando del caricatore frontale accanto al sedile (opzionale sui modelli HiTech)

ErgoDrive



## QUALE JOYSTICK SODDISFA MEGLIO LE VOSTRE ESIGENZE?

Per il controllo del caricatore, offriamo due opzioni molto diverse come joystick: il joystick ElectroDrive QS™, che consente di adattare il sistema di controllo alle proprie esigenze o l'alternativa ErgoDrive, un comando meccanico a leva singola con cavo. Il joystick ElectroDrive QS™ è dotato di serie del sistema AAC, Automatic Angle Control (Controllo automatico dell'angolo), che riporta automaticamente l'attrezzo ad un angolo prestabilito. Scegliete quello che si adatta meglio alle vostre esigenze e al vostro trattore! Decidete qual'è la vostra soluzione ideale, ma non lasciate che il costo sia il solo fattore decisivo. Ecco un breve confronto tra le due versioni:



Loader Control System™



ElectroDrive QS™



ErgoDrive

### CONTROLLO BASE DEL CARICATORE

Controllo completamente proporzionale di tutti i movimenti del caricatore	●	●
Funzione flottante per il movimento di abbassamento e inclinazione	●	●
Terza funzione idraulica*	●	●
Quarta funzione idraulica*	●	●**
Bloccaggio idraulico dell'attrezzo*	●	●**
SoftDrive, ammortizzazione del carico*	●	●

### FUNZIONI CONFIGURABILI DALL'UTENTE

AAC, Controllo automatico dell'angolo	●	
Azionamento della terza funzione solo mediante pulsanti*	●	
Flusso continuo per la terza funzione*	●	
Funzione di scuotimento dell'attrezzo	●	
Riduzione della velocità, impostabile in maniera indipendente per tutti i 4 movimenti del caricatore	●	
Pulsante programmabile per la funzione "preferita"	●	

### ALTRE CARATTERISTICHE

Attacchi rapidi a faccia piana senza perdite con collegamento elettrico separato o attacco multiplo con collegamento elettrico integrato	●	●
--	---	---

\* A seconda della configurazione del caricatore  
\*\* Richiede un interruttore supplementare

# FINO A 5 ANNI DI GARANZIA ESTESA.

Il caricatore frontale Valtra può contare su una garanzia AGCO Parts di 12 mesi. Con Valtra Care, così come con tutti gli accessori originali, il caricatore e l'installazione sono coperti fino a un massimo di 5 anni\*.

Se installati presso una concessionaria Valtra su macchine con garanzia estesa Valtra Care entro 12 mesi dalla prima registrazione, il caricatore e i relativi componenti sono a loro volta coperti per il periodo residuo della garanzia Valtra Care (fino a 5 anni)\*.

\*Soggetto a termini e condizioni

## Valtra Care



# TIPI DI CARICATORE E OPZIONI DISPONIBILI.

AGCO Parts propone la seguente gamma di caricatori Valtra, upgrade, kit montaggio e attrezzi che vengono spediti direttamente dalla fabbrica alla vostra concessionaria Valtra per l'installazione.

La gamma è in continua espansione pertanto, se l'applicabilità o la caratteristica richiesta non è presente, vi invitiamo a chiedere informazioni riguardo alla sua disponibilità.

## **PRIMO PASSO**

Selezionate il vostro braccio.

## **SECONDO PASSO**

Selezionate i componenti di installazione necessari.

## **TERZO PASSO**

Selezionate eventuali aggiornamenti o attrezzi aggiuntivi.

Raccomandate al vostro concessionario Valtra di verificare la configurazione con il team tecnico ricambi attraverso il sistema di gestione dei casi post-vendita in AGCOnet, utilizzando il numero di serie della vostra macchina per avere ulteriore conferma di quotazione e kit scelti.



# SPECIFICHE DEI CARICATORI FRONTALI

MODELLI SERIE G	Non autolivellanti	G3	G4	G5	Autolivellanti	G3S	G3L
<b>DATI DEI TRATTORI</b>							
Gamma di potenza della PTO del trattore		60-100	80-140	100-180		60-100	60-100
Peso del trattore (max.)		4000	5000	6000		4000	4000
Pressione specificata		195	195	195		195	195
Flusso specificato		50	60	80		50	50
<b>DATI FISICI DEL CARICATORE</b>							
Larghezza del braccio (C-C)		1040	1040	1040		1040	1040
Peso - Caricatore frontale		450	515	560		520	525
<b>ALTEZZE DI SOLLEVAMENTO E ANGOLI DELLA BENNA</b>							
Altezza massima di sollevamento - Misurata al perno di articolazione		3,55	3,79	4,06		3,55	3,81
Altezza massima di sollevamento - Sotto la benna orizzontale		3,25	3,49	3,76		3,25	3,51
Angolo massimo di scarico all'altezza massima		58	58	56		58	53
Angolo massimo di richiamo a terra		48	48	48		58	58
Angolo morto massimo a terra						48	50
<b>FORZE DEL CARICATORE</b>							
Capacità di sollevamento all'altezza massima - A 800 mm (31,5") dal perno di articolazione		1250	1290	1300		1550	1740
Capacità di sollevamento a 1,5 mm (59") di altezza - A 800 mm (31,5") dal perno di articolazione		1650	1720	1870		1570	1760
Forza di strappo - A 800 mm (31,5") dal perno di articolazione		1790	1850	2070		1630	1830
Forza di brandeggio a livello del suolo - A 800 mm (31,5") dal perno di articolazione		2430	3420	3420		2390	3430
<b>DATI DELLO SBRACCIO</b>							
Altezza da terra con benna scaricata a 45°		2580	2820	3090		2580	2840
<b>POSIZIONE DEL CARICATORE</b>							
Profondità di scavo		160	160	160		160	160

G4S	G4M	G4L	G5S	G5M	G5L	G6S	G6M	G6L	G7S	G7M
80-140	80-140	80-140	100-180	100-180	100-180	120-220	120-220	120-220	140-180	140-280
5000	5000	5000	6000	6000	6000	7000	7000	7000	8000	8000
195	195	195	195	195	195		195	195		195
60	60	60	80	80	80	90	90	90	90	100
1040	1040	1040	1040	1040	1040	1040/1200	1040/1200	1040/1200	1040/1200	1040/1200
575	575	580	620	620	625	760	720	750	760	760
3,79	3,79	4,02	4,06	4,06	4,20	4,25	4,25	4,55	4,60	4,60
3,49	3,49	3,72	3,76	3,76	3,90	3,95	3,95	4,25	4,30	4,30
58	58	54	57	57	54	57	57	53	54	54
58	58	60	58	58	58	58	58	59	58	58
48	48	49	48	48	49	48	48	52	49	49
1920	2260	1780	1980	2300	1930	2140	2470	1980	2170	2490
1940	2280	1820	2100	2440	2020	2350	2700	2110	2460	2810
1990	2320	1910	2290	2640	2160	2470	2840	2230	2620	2990
3360	3360	3400	3370	3910	3420	3400	4540	4000	3970	4600
2820	2820	3050	3090	3090	3230	3280	3280	3580	3630	3630
160	160	180	160	160	170	160	160	200	160	160

# BRACCI PER CARICATORI FRONTALI **PASSO UNO**

C3 PREMIUM	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	A74-A94	A104- A114	CODICE PRODOTTO
	G3	-	2	-	•	-	•	-	ACW2374810
	G3S	•	2	-	•	-	•	-	ACW2375340
	G3L	•	2	-	•	-	•	•	ACW2380070
	G3S	•	3	•	•	•	•	-	ACPO346040

C4 PREMIUM	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	A104-A114	A124-A134	N4	CODICE PRODOTTO
	G4	-	2	-	•	-	•	•	-	ACW2380110
	G4S	•	2	-	•	-	•	•	-	ACW2380120
	G4L	•	2	-	•	-	•	•	•	ACW2380130
	G4S est	•	2	-	•	-	-	-	• <sup>2</sup>	ACW2432100
	G4M est	•	2	-	•	-	-	-	• <sup>2</sup>	ACW2432110
G4S	•	3	•	•	•	•	•	-	ACPO346050	

C5 PREMIUM	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	A104-A114	A124-A134	N4	CODICE PRODOTTO
	G5	-	2	-	•	-	•	•	• <sup>3</sup>	ACW2380150
	G5S	•	2	-	•	-	•	•	•	ACW2380160
	G5M	•	2	-	•	-	-	-	•	ACW2420940
	G5L	•	2	-	•	-	• <sup>1</sup>	•	•	ACW2380200
G5S	•	3	•	•	•	•	•	•	ACPO346060	

→ INDICA UN ARTICOLO A MAGAZZINO ←

G6 PREMIUM	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	N4	T4	CODICE PRODOTTO
	G6	-	2	-	•	-	•	-	ACW2421200
	G6S	•	2	-	•	-	•	-	ACW2422060
	G6S est	•	2	-	•	-	-	•	ACW2422160
	G6M est	•	2	-	•	-	-	•	ACW2422670
	G6L	•	2	-	•	-	-	• <sup>4</sup>	ACW2432120
	G6S		3	•	•	•	•	-	ACPO346070

G7 PREMIUM	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	T4	CODICE PRODOTTO
	G7S	•	2	-	•	-	• <sup>4</sup>	ACW2422760
	G7M	•	2	-	•	-	• <sup>4</sup>	ACW2422890
	G7S	•	3	•	•	•	• <sup>4</sup>	ACPO346080

VALTRA X - MULTIFUNZIONALI	NOME MODELLO	AUTOLIVELLANTI	SERVIZI	SOSPENSIONE	EURO	A MAGAZZINO	A74-A94	A104-A114	A124-A134	CODICE PRODOTTO
	Valtra X31	-	2	-	•	-	•	-	-	ACW1586370
	Valtra X36	•	2	-	•	-	•	-	-	ACW1586540
	Valtra X41	-	2	-	•	-	•	•	•	ACW1586560
	Valtra X46	•	2	-	•	-	-	•	•	ACW1586570
	Valtra X51	•	2	-	•	-	-	•	•	ACW1586580
	Valtra X56	•	2	-	•	-	-	•	•	ACW1586600

1 = Solo A104M & A114M, limite max. di larghezza 1.900 mm  
2 = Solo per N104-N124

3 = Non per N174  
4 = Possibile con sollevamento anteriore



VALTRA

 Unigrip

63

# INSTALLAZIONE FASE DUE

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>A3</b>	Telaio installazione completo	Tutte le macchine	VZ14325135
	ElectroDrive LCS	Tutte le macchine	AL15246FCA
	ErgoDrive*	Tutte le macchine	VZ15246BAA

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>A4</b>	Telaio installazione completo	Valtra A74-A94	AL14329325
	Telaio installazione completo	Valtra A104-A114	AL14329925
	Telaio installazione completo	Valtra A124-A134	AL14329875
	ElectroDrive LCS	Valtra A74-A94	AL15505FCA
	ElectroDrive LCS	Valtra A104-A114	AL15506FCA
	ElectroDrive LCS	Valtra A124-A134	AL15506FCA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15505BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15506BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15506BAA
	Protezione per braccio**	Valtra A74-94 (G3S-G3M)	AL14350251
	Protezione per braccio**	Valtra A74-94 (G3L)	AL14350252
	Protezione per braccio**	Valtra A104-A114 / A124-A134 (G3L-G4M)	AL14350261
	Protezione per braccio**	Valtra A104-A114 / A124-A134 (G4L)	AL14350262

→ \*\* Da utilizzarsi esclusivamente con spazzaneve per limitare il movimento orizzontale del braccio

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>N3</b>	Telaio installazione completo	Non small N3	AL14326884
	ElectroDrive LCS	N93-103 H3/H5, N103.4 H3/H5-N163	AL15293FCA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15293BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15300BAA

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>N4</b>	Telaio installazione completo	Tutte le macchine	AL14329214
	ElectroDrive LCS	N134, 154e, 174 Active	AL15435FCA
	ElectroDrive LCS	N104, 114e, 134, 124, 154e, 174 HiTech	AL15436FCA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15436BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15435BAA

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>T3</b>	Telaio installazione completo	HiTech	AL14326345
	Telaio installazione completo	Versu/Direct	AL14325125
	ElectroDrive LCS	T133-T173 HiTech	AL15028FCA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	VZ15028BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15337BAA

MODELLO	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CODICE PRODOTTO
<b>T4</b>	Telaio installazione completo	Tutte le macchine	AL14329354
	ElectroDrive LCS	T144, 154, 174, 174e, 194, 214, 234 Active	AL15412FCA
	ElectroDrive LCS	T144, 154, 174, 174e, 194, 214, 234 HiTech	AL15462FCA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15412BAA
	ErgoDrive*	Per tutti i modelli: A3, A4, N3, N4, T4	AL15462BAA

→ ErgoDrive\* per maggiori dettagli sul prodotto si prega di fare riferimento alla pagina 13 di questa brochure

\*Per le protezioni del braccio per la propria macchina, consultare i cataloghi o contattare l'assistenza clienti.

### IMPORTANTE:

Le specifiche sono fornite a titolo indicativo. Per verificare la compatibilità con il proprio Valtra, contattare l'assistenza clienti con il proprio numero di serie e, prima dell'ordinazione, chiedere conferma dell'esattezza delle parti richieste. Nuovi kit di accessori saranno presto disponibili per espandere l'offerta di caricatori frontali Valtra.

# PORTAUTENSILI

PORTAUTENSILI		CODICE PRODOTTO	
PREMIUM	Euro/Ålô	ACW2427100	
	Euro/SMS	ACW2390560	
	Euro/Valtra	ACW2427110	
	Euro*	Di serie sul caricatore frontale Valtra	-
	Stora BM		ACW2427160
	Euro/FX		ACW2404350
Euro/MX		ACW2404430	
VALTRAX	Euro*	Di serie sul caricatore frontale Valtra	-
	Euro/SMS		ACW1625820

\*Il caricatore frontale Valtra è fornito con il portautensili Euro



# AGGIORNAMENTI **PASSO TRE**

NUOVI ACCESSORI PER IL CARICATORE FRONTALE VALTRA		CODICE PRODOTTO
PREMIUM	SELECTO 3	ACV0819790
	SELECTO 3 + Blocco idraulico dell'attrezzo	ACV0819800
	Sistema SoftDrive elettronico	ACV0819810
	Sistema SoftDrive elettronico + Sel 3	ACV0819820
	Sistema SoftDrive elettronico + Sel 3 e 4	ACV0819840
	Sistema SoftDrive elettronico + Sel 3 + Blocco idraulico dell'attrezzo	ACV0819850
	Sistema SoftDrive elettronico + Sel 3 e 4 + Blocco idraulico dell'attrezzo	ACV0819860
	Sistema SoftDrive elettronico + 3live + Blocco idraulico dell'attrezzo (Versu/Direct)	ACV0819990
	Sistema SoftDrive elettronico + 3live + Sel 4 + Blocco idraulico dell'attrezzo (Versu/Direct)	ACV0820000
	Elemento Selecto-Fix per attrezzo	V63777000
Elemento Selecto-Fix per caricatore	V63776900	
Kit illuminazione con fari doppi a LED da 10 W	ACP0351720	

\*3live - Compatibile solo con ElectroDrive LCS. Per maggiori dettagli contattare l'Assistenza clienti

NUOVI ACCESSORI PER IL CARICATORE FRONTALE VALTRA X		CODICE PRODOTTO
VALTRA X	SELECTO 3	ACW1626730
	Sistema SoftDrive, meccanico	ACW1599290
	Sistema SoftDrive, meccanico + SELECTO 3	ACW1599320



# BENNE (Chiedere maggiori informazioni su altri attrezzi richiesti)

ATTREZZI PER CARICATORI FRONTALI			MODELLO DI CARICATORE FRONTALE VALTRA											CODICE PRODOTTO
			V2, V3	V4, V5, V6	V7, V8	Valtra X3	Valtra X4	Valtra X5	C3	C4	C5	C6	C7	
BENNE SERIE L – LV	LARGHEZZA	VOLUME												
	130 L	510 litri	•	•		•	•	•	•	•	•	•		AL11251748Q
	180 L	710 litri	•	•		•	•	•	•	•	•	•		AL11251198Q
	200 LV	1130 litri	•	•		•	•	•	•	•	•	•		AL11251208Q
	220 LV	1250 litri	•	•		•	•	•	•	•	•	•		Z11251778Q
BENNE SERIE H	LARGHEZZA	VOLUME												
	135 H	540 litri	•			•			•					AL11251018Q
	160 H	650 litri	•	•		•	•	•	•	•	•			AL11251028Q
	185 H	720 litri	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		AL11251038Q
	210 H	820 litri		•	•		•	•		•	•	•	•	AL11251048Q
	240 H	950 litri			•								•	AL11251058Q
BENNE SERIE HV	LARGHEZZA	VOLUME												
	200 HV	1160 litri	•			•			•					AL11251148Q
	220 HV	1280 litri	•	•		•	•	•	•	•	•			AL11251158Q
	240 HV	1700 litri		•	•		•	•		•	•	•	•	AL11251168Q
	260 HV	1850 litri			•								•	AL11251178Q

# BENNE

(Chiedere maggiori informazioni su altri attrezzi richiesti)

ATTREZZI PER CARICATORI FRONTALI			MODELLO DI CARICATORE FRONTALE VALTRA											CODICE PRODOTTO	
			V2, V3	V4, V5, V6	V7, V8	Valtra X3	Valtra X4	Valtra X5	G3	G4	G5	G6	G7		
BENNE SERIE HD	LARGHEZZA	VOLUME													
	185 HD	720 litri		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	200 HV														
	210 HD	820 litri			•	•		•	•		•	•	•	•	
	240 HD	950 litri			•	•		•	•		•	•	•	•	
	260 HD	1030 litri				•								•	
BENNE SERIE HT	LARGHEZZA	VOLUME													
	135 HT	540 litri		•			•			•				•	
	160 HT	650 litri		•	•			•	•		•	•	•	•	
	185 HT	720 litri		•	•	•		•	•		•	•	•	•	
	210 HT	820 litri			•	•		•	•		•	•	•	•	
BENNA PER LIVELLAMENTO	LARGHEZZA	VOLUME													
	220	650 litri		•	•	•		•	•		•	•	•	•	
	200 HV														
NOTE: se il caricatore è dotato di attacchi rapidi sul tubo trasversale è necessario un kit di tubi flessibili lunghi. Contattare l'assistenza clienti.															
BENNA A SCARICO ALTO	LARGHEZZA	VOLUME													
	230	2000 litri			•	•		•	•		•	•	•	•	
	220				•	•		•	•		•	•	•	•	

# ZAVORRA

## ZAVORRA POSTERIORE

MATERIALE	PESO	APPLICAZIONE	GENERALI		CODICE PRODOTTO
Ghisa	600 kg	Vedere la macchina	Peso con marchio Valtra V		ACV0765450
Ghisa	900 kg	Vedere la macchina	Peso con marchio AGCO		4385284M98
Ghisa	600 +600 kg	Vedere la macchina	Peso con marchio Valtra V - Due pezzi		ACV0765440
Magnetite	600 kg	Vedere la macchina	Peso con marchio AGCO Parts		ACPO139490
Magnetite	900 kg	Vedere la macchina	Peso con marchio AGCO Parts		ACPO133290

## ZAVORRE PER RUOTE

MATERIALE	PESO	APPLICAZIONE	GENERALI	Qtà	CODICE PRODOTTO
Ghisa	50 kg	A4	Necessari dadi e distanziali	1	ACW1536480
Ghisa	100 kg	A4	Necessari dadi e distanziali	2	ACW1536630
Ghisa	150 kg	A4	Necessari dadi e distanziali	1	ACW1536480
				2	ACW1536630
Ghisa	80 kg	N4	Necessari dadi e distanziali	2	ACV0257040
Ghisa	80 kg	N4	Necessari dadi e distanziali	3	ACV0257040
Ghisa	80 kg	T4	Necessari dadi e distanziali	2	ACV0257040
Ghisa	80 kg	T4	Necessari dadi e distanziali	3	ACV0257040



# ATTREZZI



## SERIE HT

La benna della serie HT è una benna dentata per movimento terra. Presenta lo stesso design versatile della popolare benna della serie H, tuttavia la benna HT è dotata di denti lungo il bordo di taglio.



## FORCHE PER PALLET

La forca per pallet è robusta, stabile e sicura. Il supporto superiore del telaio posteriore è realizzato in un pezzo unico e il carico che la forca sostiene è distribuito su una superficie ampia.



## SOLLEVATORE PER SACCHI DI GRANDI DIMENSIONI

Il sollevatore per sacchi di grandi dimensioni è una soluzione semplice e sicura per la movimentazione di sacchi di grandi dimensioni. Il gancio è piegato su un lato risultando più visibile dall'operatore seduto al posto di guida.



## Silograb®

Il Silograb è un attrezzo straordinariamente robusto ed efficace. La distanza ravvicinata dei denti elimina praticamente la fuoriuscita dell'insilato. Il movimento circolare dei denti attraverso il materiale produce un taglio più pulito, richiede una potenza minima e aumenta la durata dei denti stessi.



## Unigrip™

La ganascia leggera per balle Unigrip è utilizzata in applicazioni simili a quelle in cui trova impiego il modello Flexigrip. Unigrip è adatta per le balle di piccolo diametro. I bracci distribuiscono la pressione in maniera uniforme su una superficie ampia, garantendo una manipolazione delicata delle balle.



## FORCA PER LETAME

La forca per letame è costruita per la massima durata. Le barre inferiori sono dotate di manicotti saldati per i denti che rendono la giunzione più solida. I denti sono serrati con una coppia molto elevata e installati prima della verniciatura della forca.



**ACCESSORI  
ORIGINALI**



© AGCO 2021. AGCO Parts offre supporto in tutto il mondo per tutti i macchinari del gruppo AGCO. IT2911.21

È stato fatto tutto il possibile per assicurare che le informazioni contenute nella presente pubblicazione fossero il più possibile accurate e aggiornate. In ogni caso, possono essere presenti imprecisioni, errori o omissioni e i dati relativi all'applicabilità possono essere modificati in qualsiasi momento senza preavviso. Pertanto, le specifiche di applicabilità devono essere verificate prima dell'acquisto. Le immagini hanno uno scopo puramente illustrativo.