

Vendemmiatrici trainate
GREGOIRE GT3 & GX3

Innovative e
connesse

GT3
GX3

GREGOIRE
PASSEZ À L'AVENIR





**Nel tempo,
GREGOIRE
ha saputo
sviluppare i
propri prodotti
per soddisfare le
tue aspettative.**



50 anni di esperienza

GREGOIRE offre una vasta gamma di attrezzature per la meccanizzazione del vigneto; irroratrici e macchine per la raccolta, nonché macchine per la raccolta delle olive. Le caratteristiche principali delle apparecchiature GREGOIRE sono prestazioni, affidabilità e bassi costi di manutenzione.

Queste qualità rendono le attrezzature GREGOIRE le preferite dai clienti più esigenti. Le rendono anche la scelta naturale per le condizioni di lavoro estreme.

La distribuzione e il monitoraggio delle attrezzature GREGOIRE è svolto da un team di professionisti associati a una rete di concessionari. Sono perfettamente formati per fornire un servizio di vendita e post-vendita di qualità.

GREGOIRE occupa una posizione di primo piano in molti paesi vitivinicoli di tutto il mondo.

Oltre la viticoltura, GREGOIRE è anche l'olivicoltura. GREGOIRE è stato al fianco degli olivicoltori sin dagli inizi della meccanizzazione ed è diventato un partner privilegiato.

Scegliere GREGOIRE significa optare per lo specialista nella meccanizzazione della vite e nella raccolta delle olive.

Sommario

<i>Innovativa e connessa</i>	p. 4
<i>Telaio</i>	p. 6
<i>Comand</i>	p. 8
<i>Modulo di raccolta ARC2</i>	p. 10
<i>Pulizia e diraspamento</i>	p. 12
<i>Stoccaggio</i>	p. 14
<i>Lavaggio e manutenzione</i>	p. 16
<i>Specifiche tecniche</i>	p. 18

1978, GREGOIRE GMH
Provata affidabilità



1989, Testata ARC
Riconosciuta come la più dolce sul mercato



2016, GREGOIRE G4 & G5
Specialista dei vigneti stretti



2018, GREGOIRE GL8
Un concentrato di innovazioni



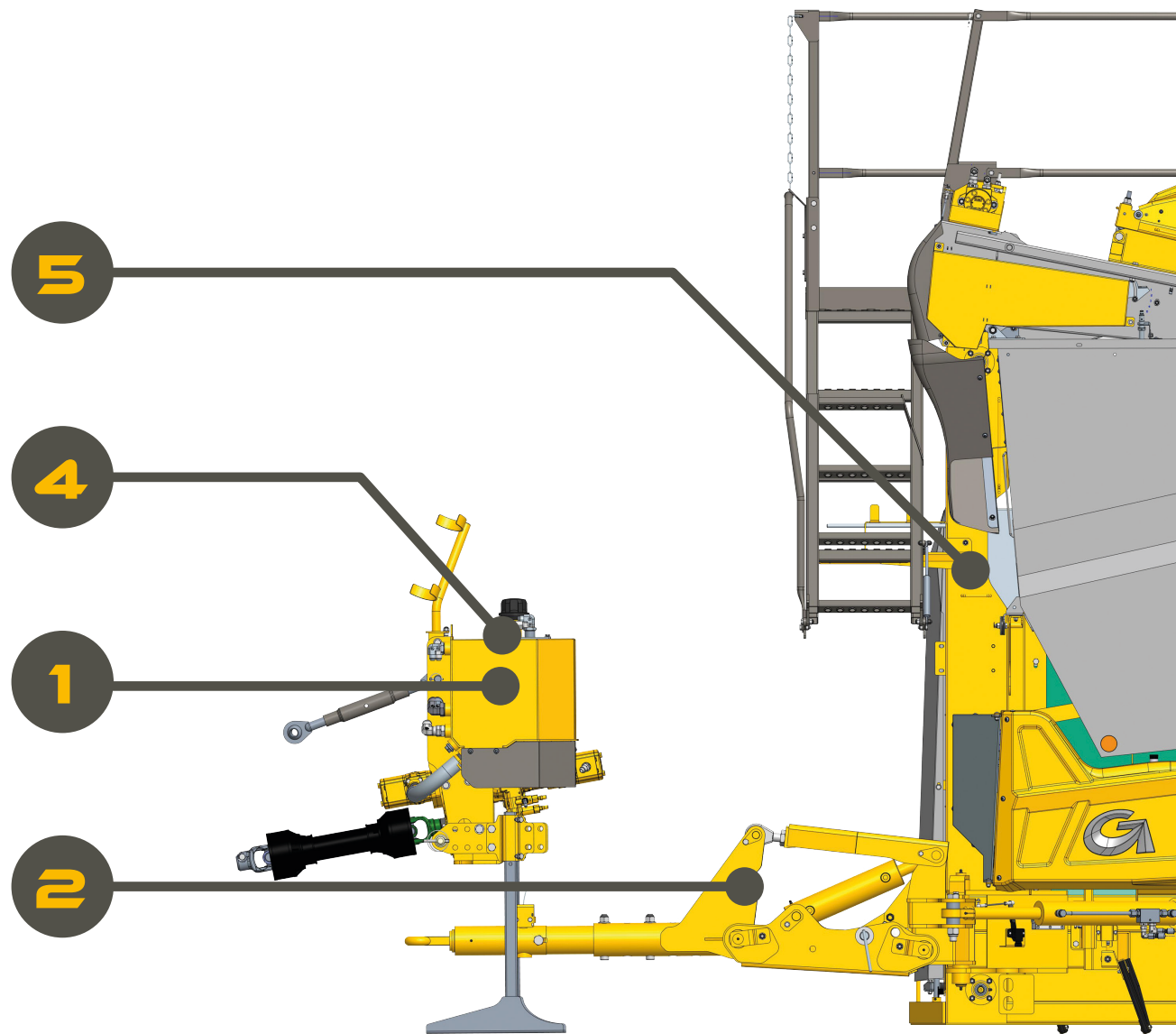
Innovativa e connessa

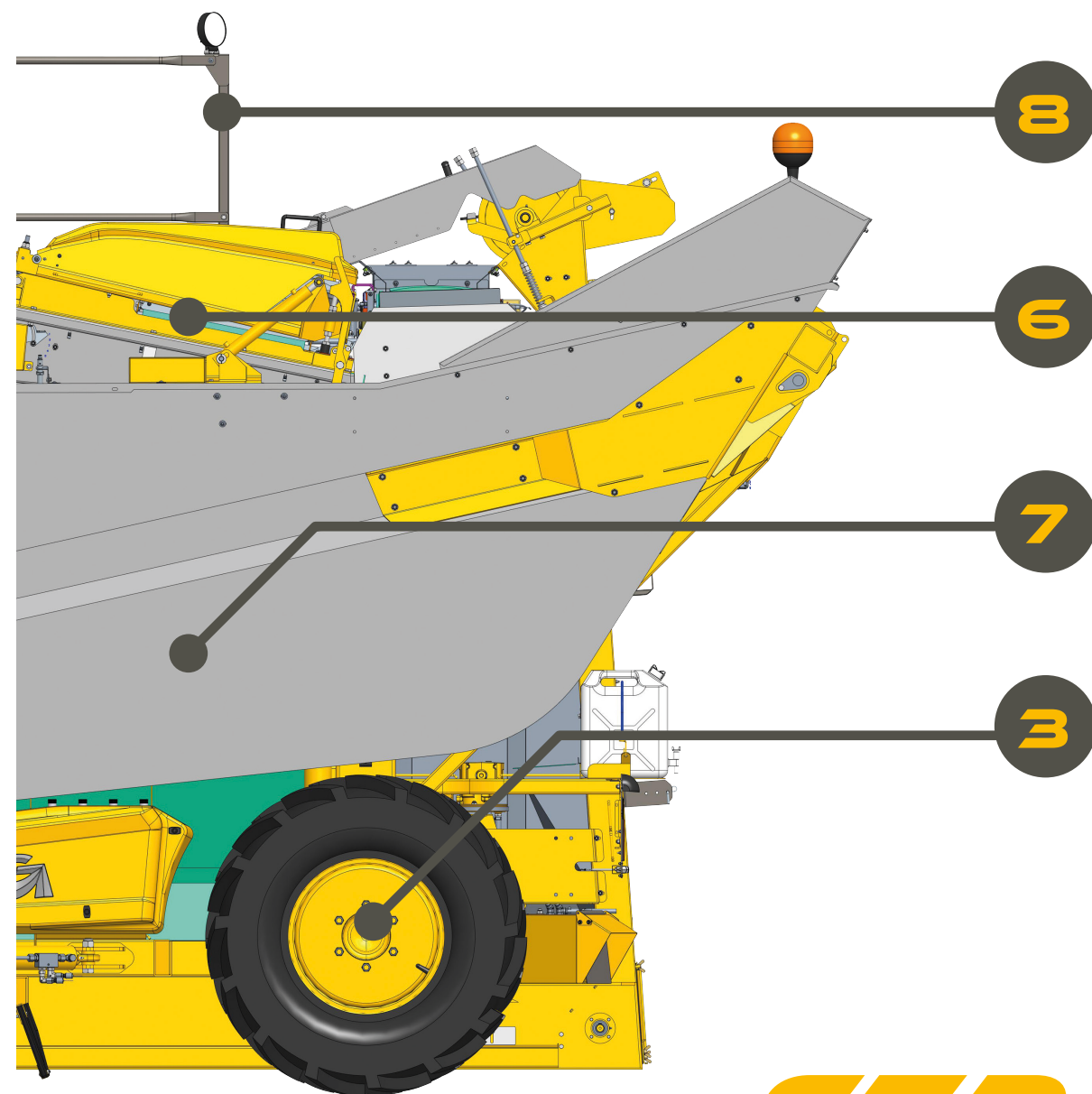
Provenienti da una lunga serie di vendemmiatrici trainate collaudate e riconosciute per la loro qualità di raccolta, **GT3 & GX3** sono le nuove soluzioni trainate GREGOIRE innovative e ad alte prestazioni.

Forti del DNA **GREGOIRE, GT3 & GX3** mantengono i valori del marchio ottimizzando ogni punto chiave del loro design: qualità di raccolta senza pari, facilità d'uso e basso costo d'uso. In termini di innovazione tecnologica, **GT3 & GX3** si posizionano come le prime vendemmiatrici trainate ISOBUS disponibili sul mercato, semplificando così il loro funzionamento e il loro collegamento a un trattore conforme a questo standard.

GT3 & GX3 sono stati progettati per raccogliere in vigneti rispettivamente da 1,50 m e 1,70 m di larghezza di impianto e saranno quindi in grado di adattarsi a ciascuno dei tuoi vigneti.

Se cerchi una vendemmiatrice trainata facile da usare, che rispetti il tuo vigneto, che ti offra la migliore qualità di raccolto e con un basso costo di utilizzo, abbiamo le soluzioni: **GT3 & GX3!**





1. Gruppo idraulico integrato su attacco a 3 punti: **attacco a sgancio rapido con piedini di appoggio integrati**
2. Nuovo timone diretto: **stabilità e adattabilità a tutti i tipi di trattori**
3. Trasmissione idrostatica POCLAIN a gestione automatica con pompa idraulica Load Sensing e motori alle ruote da 820 cm³: **elevata capacità di trazione in ogni condizione**
4. Collegamento ISOBUS con il trattore: **semplicità di utilizzo**
5. Testata di raccolta con i nuovi scuotitori **ARC²**: **rispetto dei pali e qualità di raccolta ineguagliabile**
6. Sistema di diraspamento **CLEANTECH (GX3)** o **EASYclean (GT3)**: **99,8% di pulizia nelle vasche**
7. Benne grande capacità 2x20 hl di serie o 2x16 hl per **GT3** e 2x25 hl per **GX3**: **autonomia**
8. Piattaforma sovradimensionata e accesso per lavaggio e manutenzione completamente ridisegnati: **accessibilità**

GT3 & GX3

Telaio

Base delle **GT3 & GX3**, il telaio è stato appositamente sviluppato per soddisfare tutti i vincoli imposti. Leggerezza e robustezza sono state le parole d'ordine dello sviluppo per offrire questo raffinato design.



Accoppiamento diretto

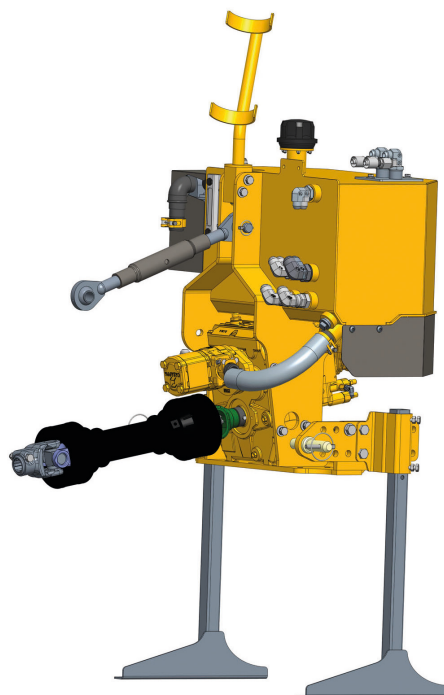
Il nuovo timone ad attacco diretto sul trattore preserva la stabilità e la manovrabilità della macchina in ogni condizione. Quest'ultimo ha un design compatto e si adatta perfettamente al tuo trattore. L'orientamento e l'altezza sono controllabili direttamente in cabina. Questo accoppiamento ti permetterà di ottimizzare le tue manovre, anche nelle capezzagne più corte. Un sensore integrato nel timone ti offrirà la gestione automatica della trazione.

GT3 GX3

Completamente indipendente

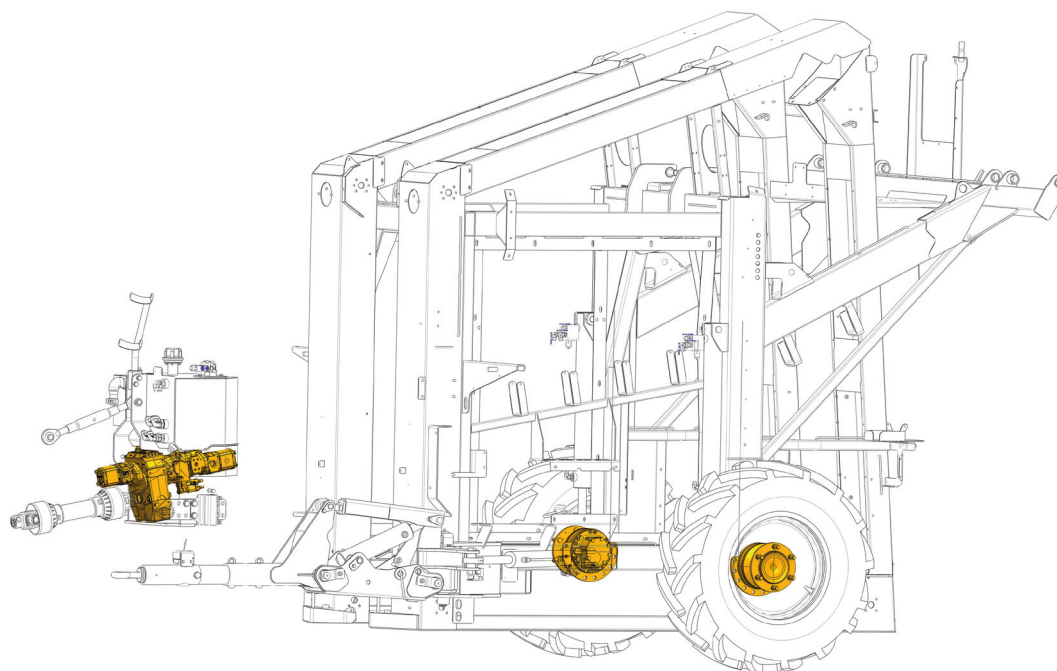
GT3 & GX3 sono dotati di serie di un'unità idraulica con una capacità di 70 l, che consente loro di essere completamente indipendenti dall'impianto idraulico del trattore. Questa unità, agganciata all'attacco a 3 punti, è dotata di cavalletti smontabili per facilitare l'aggancio e lo sgancio.

Il suo design è stato studiato per ridurre lo sbalzo rispetto al trattore e offrire così un perfetto equilibrio della combinazione trattore/macchina. Le pompe sono sapientemente posizionate sotto l'unità centrale con un angolo di 15° per ottenere un buon allineamento del cardano.



Ti segue perfettamente tra i filari

L'allineamento al filare in lavoro avviene in modo completamente automatico, nel totale rispetto della vite. Questa guida viene effettuata da 2 tastatori posti all'ingresso della testata di raccolta, consentendo così di concentrarsi sulla regolazione della macchina e sulla guida del trattore. Inoltre, hai sempre la priorità sull'automazione grazie al controllo in cabina.



Manovrabilità senza compromessi

Grazie alla loro leggerezza e compattezza, **GT3 & GX3** ti offrono una manovrabilità eccezionale qualunque siano le condizioni che dovrai affrontare. Il loro peso ridotto limita la compattazione del suolo. Una correzione della pendenza di 700 mm ti consentirà di raccogliere negli appezzamenti più ripidi mantenendo una perfetta planarità della macchina. Un inclinometro di serie e la funzione **AUTOlevel** consentono di correggere la pendenza in modo semiautomatico. **GT3 & GX3** sono dotati di un sistema elettronico di gestione dell'altezza. È possibile programmare un'altezza di lavoro e un'altezza a fine campo che saranno accessibili in qualsiasi momento con un semplice clic sul joystick. È anche possibile accedere all'altezza della strada direttamente dal joystick quando si passa alla modalità strada. L'elevazione di **GT3 & GX3** avviene in modo sincronizzato.

Sollevamento automatico (opzionale)

Grazie a questo sistema, non dovrai più preoccuparti dell'altezza della tua macchina. Il sollevamento automatico si ottiene semplicemente utilizzando tastatori di altezza fissati ai lati dei telai dei nastri.

Trasmissione a prova di campo

I motori alle ruote da 820 cm² sono montati su **GT3 & GX3**, offrendo loro un'elevata capacità di trazione. Lavorare con **GT3 & GX3** diventa facile anche nelle condizioni più difficili. Per le pendenze più ripide, hai la possibilità di optare per i motori alle ruote da 1260 cm² (opzionali). La nuova gestione della trasmissione ti offre un'esperienza di guida unica. Tutto quello che devi fare è attivare la trasmissione in cabina. Un sensore di sforzo posizionato nel timone e un inclinometro consentono quindi al computer della trasmissione di definire la portata e la pressione appropriate. Questi parametri vengono applicati alla pompa Load Sensing dedicata alla trasmissione che fornirà esattamente l'energia necessaria per muovere la macchina. Un booster di trasmissione **OVERboost** di serie ti consentirà di ottimizzare l'attraversamento dei terreni più difficili. La trasmissione è gestita automaticamente, così puoi concentrarti sulla regolazione della testata di raccolta e sulla guida del trattore per ottimizzare la qualità del raccolto.

Comandi

In anticipo sui tempi in molte innovazioni, **GREGOIRE** non fa eccezione alla regola offrendo **GT3 & GX3** che sono le prime vendemmiatrici trainate **ISOBUS** disponibili sul mercato.



Connettività ottimizzata: ISOBUS

Ergonomia, autonomia e semplicità sono tutti aggettivi che definiscono il controllo **ISOBUS GT3 & GX3**. A tal fine, una presa **ISOBUS** si collega al trattore. Da questo momento, tutte le impostazioni e le informazioni della macchina sono direttamente disponibili sulla console del trattore. Tutto quello che devi fare è assegnare i comandi della macchina al joystick del tuo trattore per iniziare a lavorare! Lo spazio in cabina è così ottimizzato e completamente preservato.

Per i trattori non dotati di tecnologia **ISOBUS**, nella cabina sono installati uno schermo **i-Monitor** da 8,4" e un joystick compatto per il pieno controllo di **GT3 & GX3** e beneficiano così delle stesse funzionalità di **ISOBUS**.

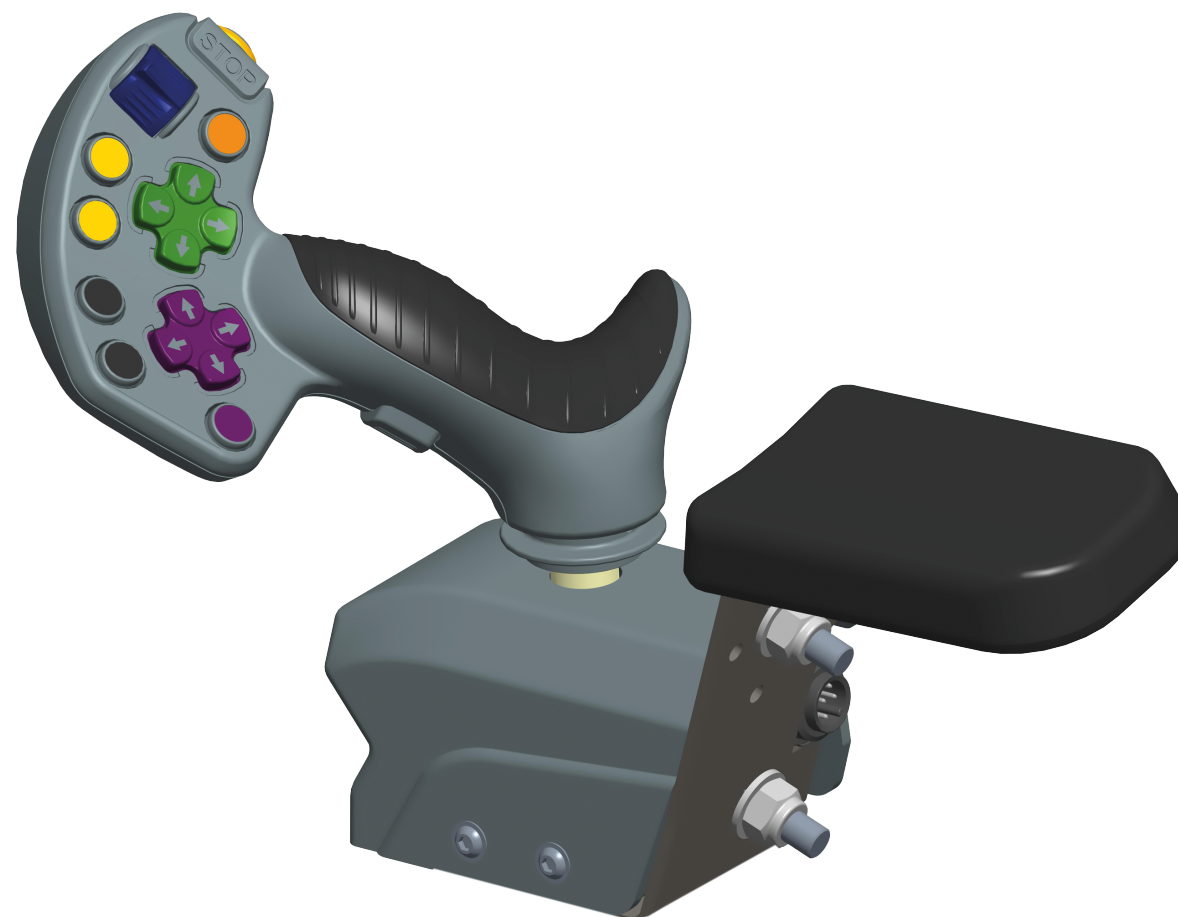


Pensate per offrirti il meglio

GT3 & GX3 ti offrono la soluzione più completa in termini di gestione della vendemmiatrice. Tutte le informazioni e le impostazioni necessarie per la raccolta sono riunite in un unico punto di controllo per una maggiore efficienza. I pittogrammi espliciti ti consentono di comprendere, iniziare e leggere rapidamente tutte le tue impostazioni. Ogni velocità (testata di raccolta, aspiratori, nastri trasportatori, ecc.) viene regolata in tempo reale in base al setpoint indicato in modo da garantire la regolarità del lavoro garantendo una buona qualità della raccolta.

Sono disponibili sequenze in grado di integrare tutti i parametri macchina e completamente personalizzabili per semplificare la gestione degli ingressi e delle uscite in capezzagna. Una telecamera a colori, un inclinometro e un sensore di livello delle benne fanno parte della dotazione standard di **GT3 & GX3**.

GT3 & GX3 integrano un gran numero di memorizzazioni in modo da tenerne traccia per riutilizzare o analizzare i dati. Il cantiere con il nome e le memorie di impostazione facilitano il lavoro di archiviazione, estrazione tramite chiavetta USB e riutilizzo.



Controllo a portata di mano

Tutti i comandi **GT3 & GX3** (timone, elevazione e pendenza, strumenti di avviamento e arresto, ecc.) possono essere configurati sul joystick del trattore. Per i trattori non ISOBUS, **GT3 & GX3** sono dotati di un joystick ergonomico accoppiato con un bracciolo facilmente posizionabile in cabina. Regolabile in posizione, è lui che si adatterà a te e non viceversa. Un codice colore intuitivo sui pulsanti lo rende molto facile da usare. Qualunque sia la tua configurazione, **GT3 & GX3** ti offriranno le stesse sensazioni di guida di un semovente.

Come in pieno giorno!

2 luci a LED equipaggiano **GT3 & GX3**. Grazie alla tecnologia LED, **GT3 & GX3** ti offrono una notevole potenza di illuminazione per il tuo lavoro notturno. Di serie è presente anche 1 lampeggiante con attivazione automatica al passaggio in modalità strada e quando la benna è piena.

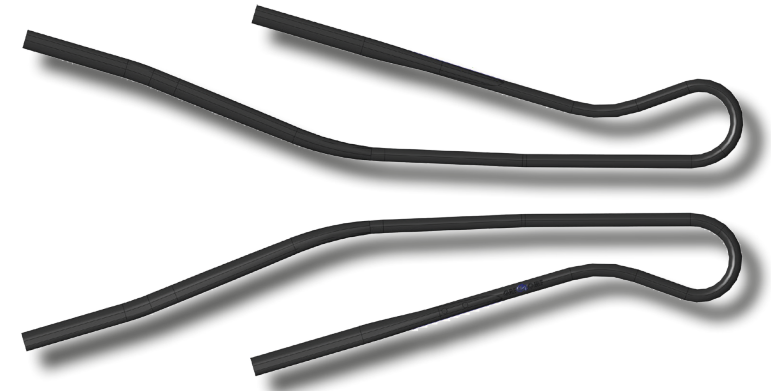
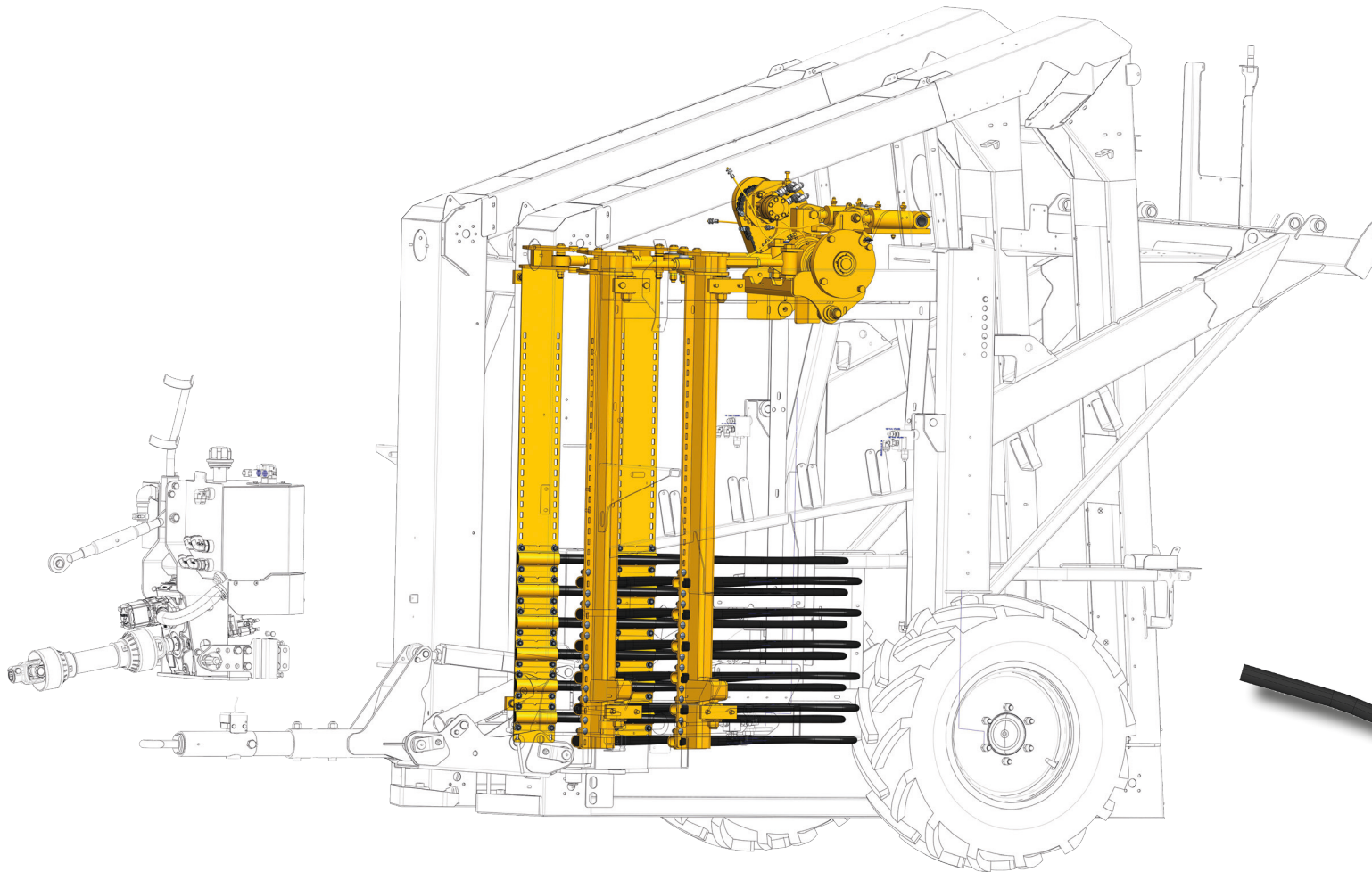
Modulo di raccolta **ARC²**

Il rispetto per le viti, la qualità di raccolta e le soluzioni innovative sono necessariamente sinonimi delle teste di raccolta **ARC GREGOIRE**. Basandosi su questa eredità, **GT3 & GX3** offrono una nuova visione della raccolta GREGOIRE, il modulo di raccolta **ARC²**.

“La testa di raccolta più dolce sul mercato”

Tunnel largo

Con 650 mm di larghezza tra i nastri **GT3 & GX3** sono efficaci in tutti i tipi di vigneto (potatura di precisione, traliccio, archi alti, ecc.) preservando l'integrità della vite. Questo tunnel di raccolta, il più ampio sul mercato, facilita l'accesso per tutte le operazioni (regolazioni, manutenzioni, lavaggi, ecc.)





FASTFIT

L'aggancio **FASTFIT** degli scuotitori **ARC²** permette un aggancio rapido e una regolazione dell'area attiva di lavoro semplificata. L'adattamento del numero di scuotitori alla zona fruttifera diventa un gioco da ragazzi.

Regolazione idraulica della distanza tra i battitori

La corretta regolazione della distanza tra gli scuotitori è essenziale per non spaccare i tralci e per una buona qualità del raccolto. Questa regolazione viene effettuata idraulicamente e può essere regolata direttamente in cabina sullo schermo di controllo.



Ricezione ottimizzata

Le scaglie che garantiscono la tenuta della macchina sono montate su un tappeto pneumatico. Modulando la pressione dell'aria si adatta lo sforzo della scaglia sul ceppo e si prolunga la sua efficacia nel tempo (limita i costi di manutenzione).

GT3: 2x16 scaglie, lunghezza tenuta tunnel: 2200 mm

GX3: 2x17 scaglie, lunghezza tenuta tunnel: 2400 mm

Il design esclusivo del modulo di raccolta consente a **GT3 & GX3** di raccogliere i grappoli più bassi a meno di 15 cm da terra.

Scuotitori ottimizzati per ARC²

I nuovi scuotitori **ARC²** sono montati su due supporti azionati contemporaneamente per ottenere un movimento uniforme garantendo un migliore rispetto della vigna. Il montaggio della testata di raccolta sui silent block elimina il rischio di grippaggio o inquinamento, riducendo così i costi di manutenzione.

La forma esclusiva degli scuotitori **ARC²** offre quattro zone di lavoro, molto distinte e ognuna molto importante:

- Zona di compressione: comprime la vegetazione senza danneggiarla fino al valore impostato
- Zona attiva regolabile: mantiene la vegetazione e può essere regolata in base alla maturità dell'uva
- Zona di decompressione: decomprime la vegetazione per liberare eventuali bacche intrappolate nella vegetazione
- Zona di scuotimento: raccogliere il 100% degli acini vicini ai pali



Trasporto

Due nastri larghi (32 cm ciascuno) che formano un anello all'interno di un telaio in acciaio inox trasportano il raccolto in cima alla macchina. La loro velocità così come gli allarmi di velocità di base possono essere regolati dal posto di guida, indipendentemente dalla velocità di avanzamento della macchina da raccolta. La raccolta viene stesa per facilitare il lavoro degli aspirafoglie. Le traverse di tensionamento posizionate a livello delle pulegge motrici gestiscono il tensionamento automatico delle cinghie. La regolazione della tensione si effettua facilmente con una sola chiave dalla passerella centrale. Le versioni con sistema di pulizia a 4 aspiratori o EASYclean hanno convogliatori secondari da 380 mm che migliorano la movimentazione e la distribuzione del raccolto per una pulizia ottimizzata. La versione CLEANTECH dispone di benne da 200 mm per ottimizzare la resa e la distribuzione del prodotto. Durante ogni fase di svuotamento delle benne, una paratia evita qualsiasi perdita di raccolto a livello dei nastri secondari e delle benne.

Pulizia e diraspatura

La pulizia del raccolto grazie agli aspiratori è il risultato di una semplice filosofia in **GREGOIRE**: effettuare la pulizia il prima possibile. Questo facilita l'estrazione delle foglie (più leggere quando sono secche). La perdita di succo è ridotta al minimo (bassa velocità di rotazione a causa delle foglie secche). I corpi estranei vengono rimossi prima che passino attraverso il sistema di trasporto.

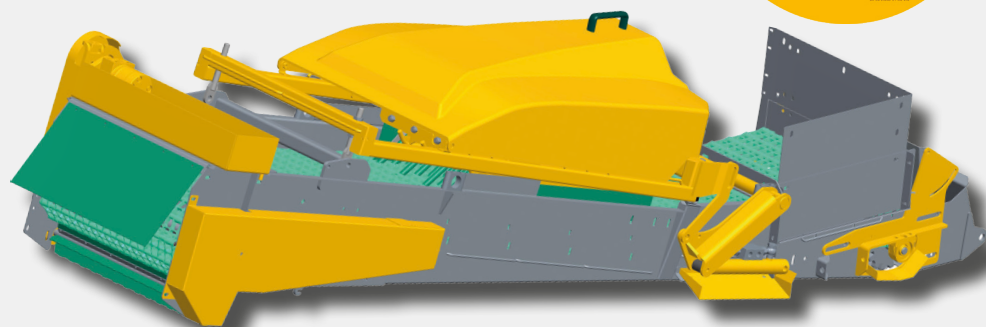
Aspiratori inferiori

GT3 & GX3 sono dotati di due aspiratori inferiori che estraggono le foglie non appena toccano i nastri. Al fine di massimizzare l'estrazione dei corpi estranei, gli estrattori verticali hanno il compito di «tirare i tralci e i legni». Per evitare che un grosso corpo estraneo o legno morto penetrino nel sistema di trasporto, è possibile aggiungere dei deflettori a livello degli aspiratori inferiori.



EASY clean

EASY clean
99.8%
de propreté dans les bennes*



EASYclean

Il sistema di diraspamento **EASYclean** è disponibile su **GT3**. **EASYclean** è un processo lineare di sgranatura e cernita.

EASYclean è semplice:

- Una catena di plastica alimentare che copre la benna
- Una testata di diraspatura e cernita composta da 5 file di dita oscillanti

EASYclean porta un nuovo standard di qualità del raccolto. I test condotti in collaborazione con IFV (Syrah plot – 2016) dimostrano la totale efficienza del sistema di smistamento di bordo.

EASYclean: 99,8% di prodotto pulito nelle benne.

EASYclean ti offre la possibilità di diraspare o meno la tua vendemmia a seconda del percorso di vinificazione scelto. I cilindri idraulici sollevano semplicemente l'intero tavolo di smistamento. Il raccolto viene così depositato direttamente nella benna e la macchina lavora quindi con i soli aspiratori inferiori. **EASYclean** è totalmente disinnestato, evitando così inutili usure e pulizie a fine giornata.

Chi dice funzionamento semplice, dice impostazioni semplici. Hai solo due cose principali da fare:

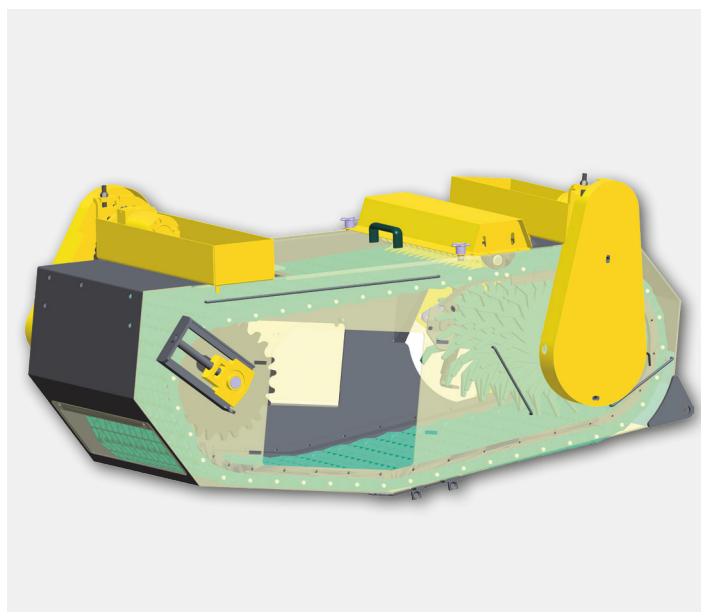
- Velocità di rotazione della catena (adattamento a diverse rese)
- Frequenza di oscillazione delle dita (adattamento alle condizioni di maturazione)

Queste due impostazioni vengono effettuate direttamente dal posto di guida.

anche la fase di lavaggio e manutenzione di **EASYclean** è stata ottimizzata. L'accesso a **EASYclean** è facile dalla passerella. La testa di smistamento può essere sollevata idraulicamente e ampi coperchi consentono l'accesso alla sua parte superiore. Tutti i punti di lubrificazione **EASYclean** sono centralizzati per semplificare la manutenzione.

MAXflow

Per ottimizzare l'efficienza degli aspiratori inferiori, GT3 dispone del sistema **MAXflow**. 2 portelli posti all'esterno di ogni convogliatore principale sotto ogni aspiratore inferiore ottimizzano e regolano l'alimentazione dell'aria, garantendone l'efficienza ottimale. Entrambi i portelli possono essere regolati in pochi secondi per adattarsi a tutte le condizioni.



CLEANTECH

Il collaudato sistema di diraspamento per alte produzioni **CLEANTECH** è disponibile su **GX3**. **CLEANTECH** è un semplice processo di cernita composto da:

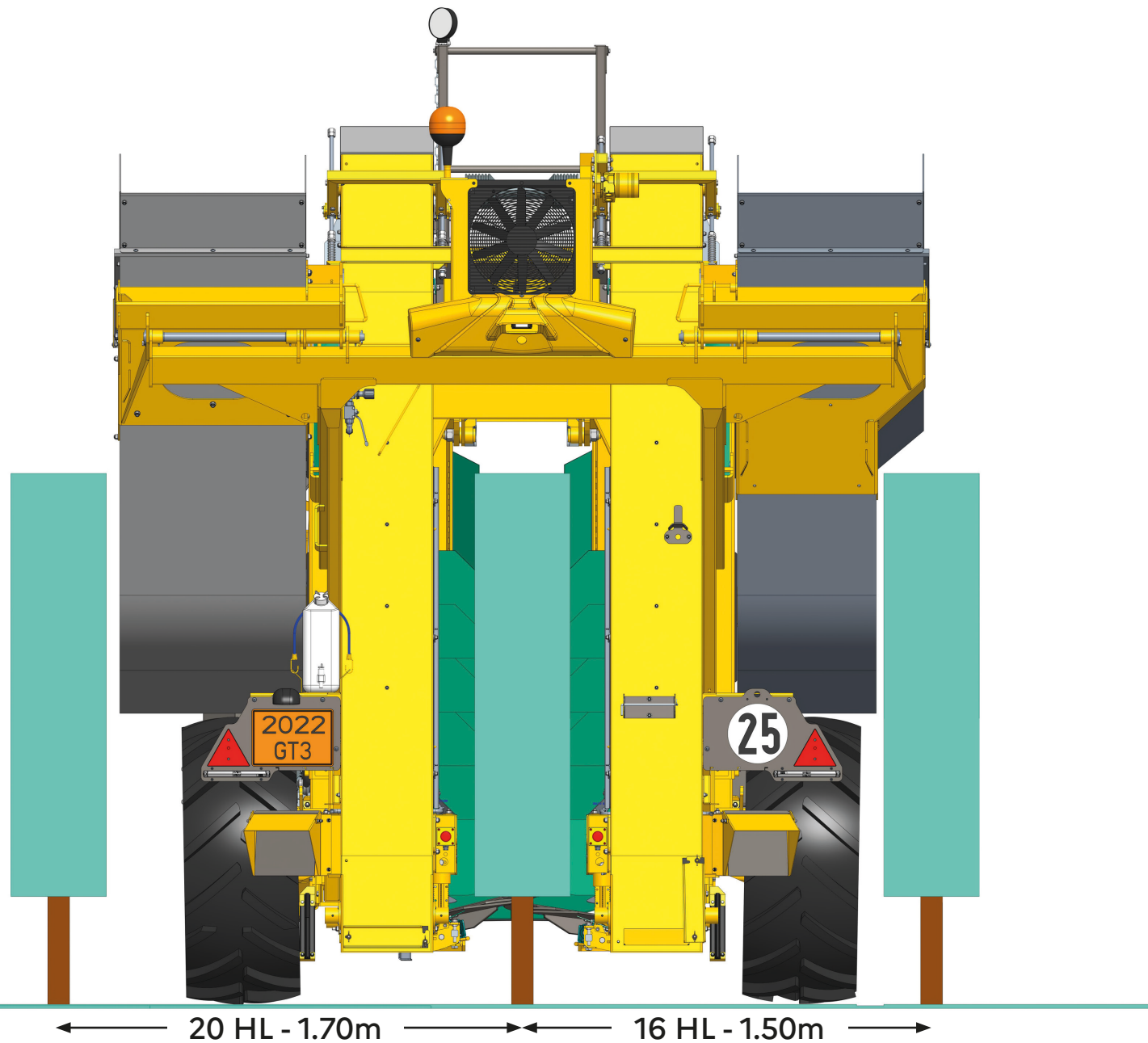
- Una catena di smistamento in plastica alimentare con diversi tipi di maglie disponibili
- Un rotore elicoidale con dita flessibili per ottimizzare le prestazioni di sgranatura e diraspamento

CLEANTECH ti offre la possibilità di scegliere se selezionare o meno il tuo raccolto. I cilindri idraulici sollevano semplicemente l'intero selezionatore. Il raccolto viene così depositato direttamente nella benna e la macchina lavora quindi solo con gli aspiratori inferiori.

L'accesso a **CLEANTECH** è agevole dalla passerella per facilitarne la manutenzione e la pulizia. Tutti i punti di lubrificazione di **CLEANTECH** sono centralizzati per semplificare la manutenzione.

Stoccaggio

Per affrontare le sfide della produttività e dell'efficienza, **GT3 & GX3** incorporano una nuova generazione di benne ad alta capacità. Sei informato in tempo reale delle quantità di raccolto nelle benne.



Benne di grande capacità

Le benne laterali in acciaio inossidabile offrono le più grandi capacità di stoccaggio sul mercato. Le fasi di svuotamento sono così limitate e la produttività di **GT3 & GX3** è migliorata.

Benne standard **GT3**:

- Capacità: 2 x 2000 L
- Larghezza alle benne: 2950 mm

Benne ristrette **GT3** (option)

- Capacità: 2 x 1600 L
- Larghezza alle benne: 2600 mm

Benne **GX3**:

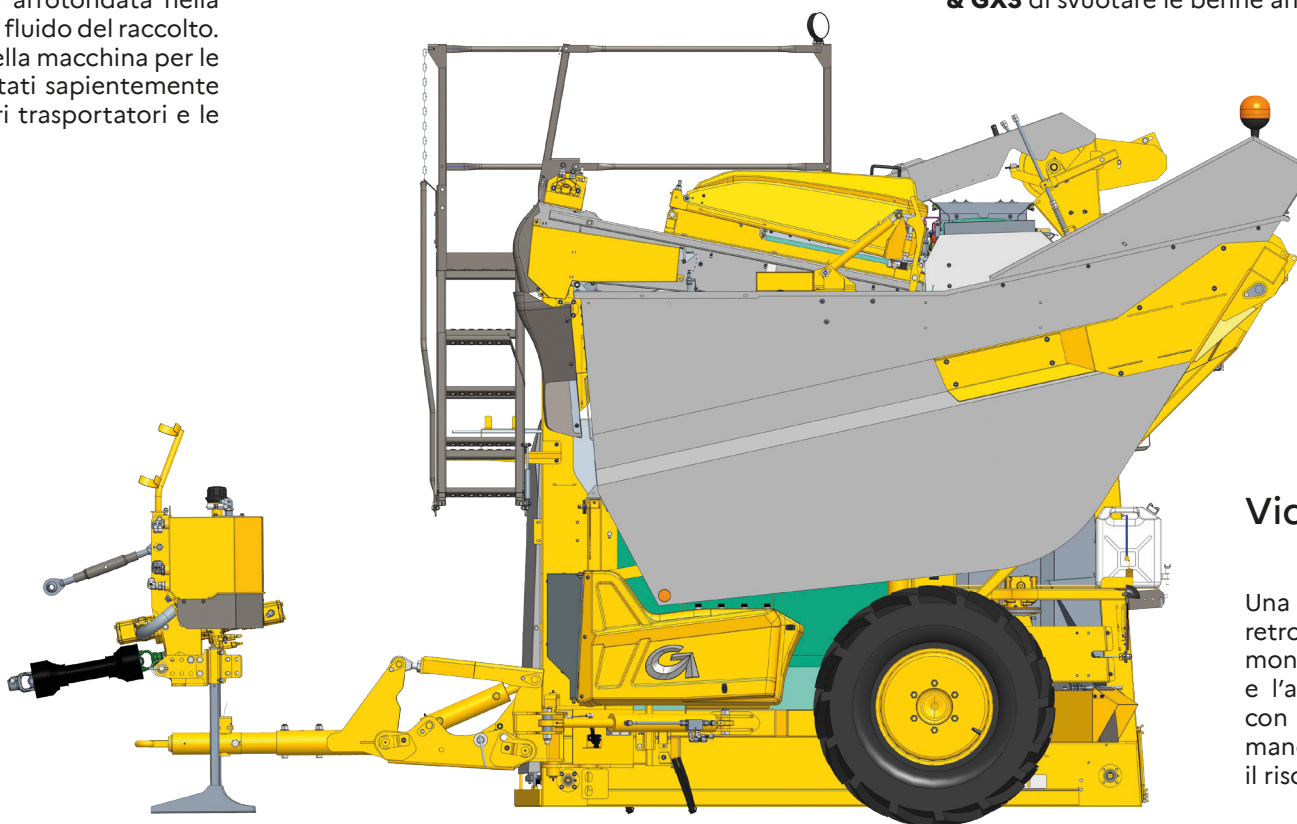
- Capacità: 2 x 2500 L
- Larghezza alle benne: 2950 mm

Nuovo design

Progettata per ottimizzare la fase di svuotamento, il design delle benne **GT3 & GX3** ha una forma arrotondata nella parte posteriore per consentire un flusso fluido del raccolto. Per liberare il massimo spazio sul retro della macchina per le benne, i cilindri di sollevamento sono stati sapientemente integrati nel design del telaio tra i nastri trasportatori e le benne.

Controllo totale

Per controllare il livello di riempimento delle benne, **GT3 & GX3** sono dotati di serie di un sensore a ultrasuoni. Il tasso di riempimento del bidone viene visualizzato in tempo reale sullo schermo di controllo. Un messaggio di avviso personalizzabile ti informa del tasso di riempimento desiderato. La lampada rotante si attiva automaticamente quando le benne sono piene per avvisare gli autisti dei rimorchi per lo svuotamento.



Altezza di scarico a 3 metri

Un'altezza di svuotamento standard di 3 m consente a **GT3 & GX3** di svuotare le benne anche nei rimorchi più alti.

Videocamera

Una telecamera è fissata sul retro del modulo di raccolta per monitorare la fase di svuotamento e l'allineamento della macchina con il rimorchio di raccolta. Le manovre sono così ottimizzate e il rischio di errore ridotto a zero.

Ripartizione automatica nelle benne

Ciascuna benna è dotata di una coclea di ripartizione. Questa coclea, ad azionamento idraulico e reversibile, ottimizza la capacità delle benne distribuendo il raccolto. Per evitare inutili tritrazioni, le coclee possono essere fermate automaticamente in base alla velocità di riempimento.



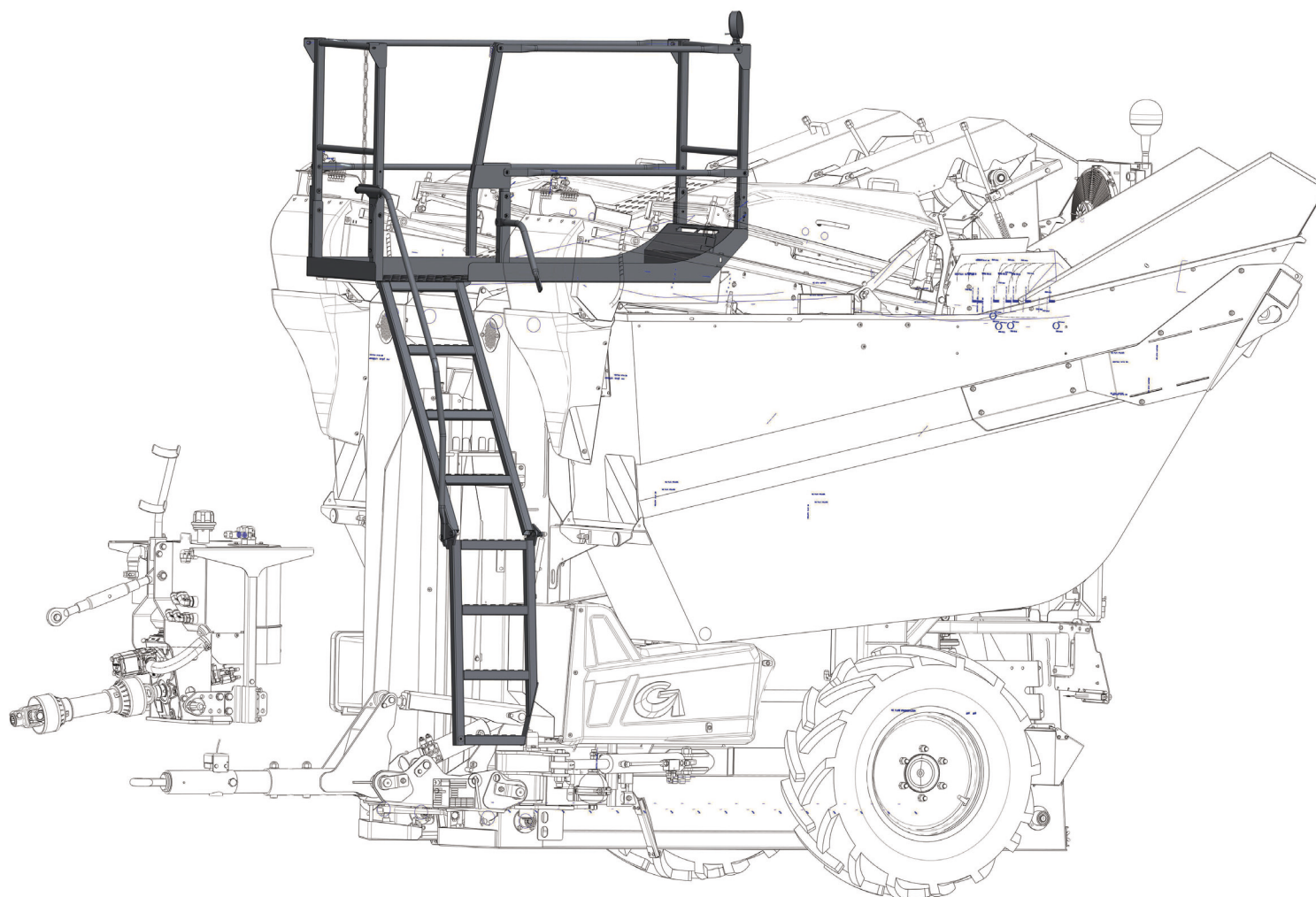
Kit olive GX3 (option)

Per rendere **GX3** ancora più versatile, è disponibile un «kit olive» per la raccolta di giovani ulivi piantati in modo superintensivo. Questo kit è composto da:

- Un convogliatore per accompagnare gli alberi all'ingresso del tunnel di raccolta
- Ulteriori coppie di scuotitori per ottenere la massima superficie di scuotimento.

Lavaggio e manutenzione

Parti integranti di una giornata di raccolta, le operazioni di lavaggio e manutenzione **GT3 & GX3** sono state interamente studiate per semplificarle e permetterti di svolgerle in tutta sicurezza. Il tempo di manutenzione controllato è sinonimo di tempo di lavoro ottimizzato.



Piattaforma superiore sovradimensionata

GT3 & GX3 incorporano una passerella di grandi dimensioni nella parte superiore che ti dà pieno accesso a questa parte della macchina. Una scala retrattile ti offre un facile accesso in qualsiasi momento, in qualsiasi condizione. Questa passerella sicura ti offre completa libertà di movimento e di operazioni. Un faro da lavoro a LED orientabile posizionato sulla barra di sicurezza permette di svolgere queste operazioni in tutta sicurezza anche al buio. Per lo spostamento della macchina su strada o per il trasporto è disponibile un sistema di ripiegamento rapido della sponda di sicurezza.

Pannelli

Non meno di dieci cofani di dimensioni generose i cui agganci offrono un'apertura completa sono disponibili su **GT3 & GX3**. L'accesso è stato privilegiato e offre una perfetta visibilità di tutti gli elementi della macchina: componenti idraulici ed elettrici, scuotitori, cinghie, ecc.

La manutenzione è semplificata e le operazioni di lavaggio e manutenzione vengono eseguite senza ostacoli.

Colonna di lavaggio integrata

Per facilitare le tue operazioni di pulizia, **GT3 & GX3** hanno una colonna di lavaggio integrata. Un raccordo basso collega la rete idrica. Quindi non devi fare altro che aprire una valvola nella parte superiore del modulo di raccolta per avere accesso all'acqua. Risparmia tempo e acqua.



Accessori esterni

GT3 & GX3 offrono accessori esterni, idealmente installati intorno alla macchina. Gli scuotitori di riserva sono immagazzinati nella parte posteriore della macchina. I tuoi strumenti e la tua tuta di lavaggio si possono collocare in apposito vano chiuso sul lato destro della macchina. Un serbatoio lavamani posto sul retro della macchina ti permetterà di sciacquarti le mani dopo i tuoi interventi sulla macchina.

Ingrassaggio

Dopo il lavaggio si consiglia una buona lubrificazione della macchina. L'ingrassaggio è centralizzato: tutti i punti di ingrassaggio sono raggruppati in aree chiave e accessibili della macchina. L'ingrassaggio manuale è semplice e veloce.



Console di controllo remoto

Il controllo della macchina è completato da una console di comando a distanza. Quest'ultimo può essere spostato e posizionato tramite un magnete nella parte inferiore della macchina o direttamente sulla passerella. Ti seguirà dove ne avrai bisogno! Questa console gestisce le funzioni essenziali di lavaggio direttamente dall'esterno della cabina. Durante le operazioni di lavaggio non è più necessario entrare in cabina per svuotare ad esempio le benne.



Specifiche tecniche

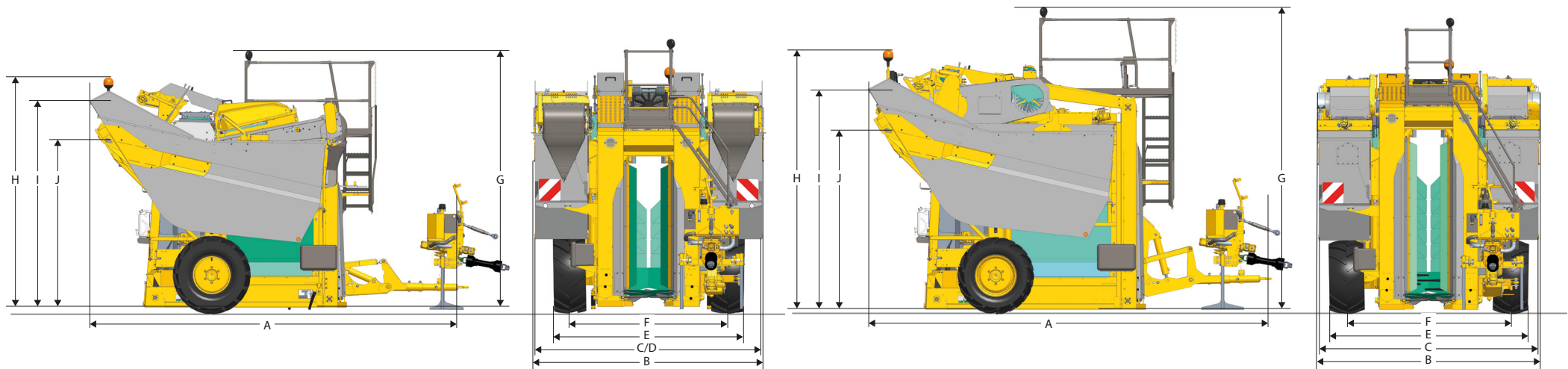
Modello	GT3	GX3
Per vigne		
Larghezza minima	1,50 m	1,70 m
Altezza massima	1,95 m	2,40 m
Accoppiamento		
Timone ad attacco diretto sul trattore	●	●
Guida automatica sulla fila tramite tastatori	●	●
Centralina idraulica indipendente su 3 punti	●	●
Trasmissione		
Ruote motrici	●	●
Gestione automatica trasmissione con sensori di sforzo sul timone	●	●
Booster di trasmissione OVERboost	●	●
Cilindrata motore ruota	820 cm ³ (1260 cm ³ in opt)	820 cm ³ (1260 cm ³ in opt)
Correzione dell'inclinazione	700 mm/28%	700 mm/28%
Idraulica		
Completamente indipendente dall'impianto idraulico del trattore	●	●
Capacità serbatoio idraulico	70 l	70 l
Filtrazione	Su aspirazione e ritorno	Su aspirazione e ritorno
Comandi		
Joystick multifunzione retroilluminato con bracciolo	●	●
Touch screen a colori i-Monitor da 8,4" (necessario se trattore non ISOBUS)	●	●
Connessione ISOBUS (necessaria se trattore ISOBUS, rimuove schermo e joystick)	○	○
Memorizzazione appezzamento (ore, ettari, ...) nominativo con estrazione tramite chiavetta USB	●	●
Memorizzazione delle impostazioni nominative con estrazione tramite chiavetta USB	●	●
Visibilità		
Numero di fari (LED)	2	2
Accensione automatica del faro quando si passa alla modalità stradale	●	●
Accensione automatica del lampeggiante quando le benne sono piene	●	●
Telecamera a colori a infrarossi	1 (2 in option)	1 (2 in option)

● : Standard / ○ : Option / ND : Non Disponibile /

* Nell'interesse di uno sviluppo costante, GREGOIRE si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza preavviso.
** Documento non contrattuale che potrebbe mostrare apparecchiature non disponibili in alcuni paesi

Modello	GT3	GX3
Modulo di raccolta		
Controllo di tutte le funzioni di raccolta dal posto di guida	●	●
Scuotitori ARC² con montaggio rapido FASTfit	2x7	2x10
Numero di scaglie	2x16	2x17
Treno di scaglie pneumatico con regolazione rapida dell'inclinazione	●	●
Lunghezza di sigillatura del treno di scaglie	2200 mm	2400 mm
Altezza minima di raccolta	- di 15 cm	- di 15 cm
Distanza tra i nastri	650 mm	650 mm
Larghezza dei nastri trasportatori	320 mm	320 mm
Azionamento idraulico dei nastri trasportatori, velocità regolabile e inversione del senso di marcia	●	●
Allarmi di bassa velocità degli organi di raccolta	●	●
Pulizia del raccolto		
2 aspiratori inferiori	●	●
Sportello regolabile MAXflow per ottimizzare l'efficienza degli aspiratori inferiori	●	●
Estrattori verticali ad azionamento idraulico	●	●
Deflettori per espulsione legni sotto aspiratori inferiori	○	○
2 aspiratori superiori	○	ND
EASYclean : Sistema di diraspatura a dita oscillanti: 99,8% di prodotto pulito nelle benne	○	ND
Nastri secondari di grande portata per versioni 4 aspiratori e EASYclean	380 mm	ND
CLEANTECH : Sistema di diraspatura a rotore elicoidale	ND	○
Nastro di grande capacità sulle versioni CLEANTECH	ND	200 mm
Disattivazione sistema di diraspatura	Versione EASYclean	Versione CLEANTECH
Stoccaggio		
Capienza delle benne standard in acciaio inox	4000 l (2x2000 l)	5000 l (2x2500 l)
Capienza delle benne rastremate in acciaio inox	3200 l (2x1600 l)	ND
Indicatori di riempimento	●	●
Altezza massima di scarico delle benne	3 m	3 m
Distribuzione della vendemmia automatica	Tramite coclea	Tramite coclea
Accesso, lavaggio e manutenzione		
Piattaforma superiore per lavaggio e manutenzione	●	●
Ingrassaggio centralizzato	●	●
Cassetta degli attrezzi e custodia degli scuotitori	●	●
Console di controllo remoto	●	●
Colonna di lavaggio integrata con rubinetto sulla passerella	●	●

Specifiche tecniche



Modello	GT3	
Pneumatici disponibili	420/65 R20 (Std) 500/50 R20 (Large)	
A - Lunghezza totale - standard / EASYclean	mm	5091
B - Larghezza totale	mm	3000
C - Larghezza alle benne standard 4000 l (2 x 2000 l)	mm	2950
D - Larghezza con benne da 3200 l (2 x 1600 l) (fino a 1,95 m da terra)	mm	2600
E - Larghezza massima alle ruote – pneumatici standard / larghi	mm	2490 / 2686
F - Carreggiata - supporti standard / larghi	mm	2042 / 2194
G - Altezza fuori tutto (nastro a terra) (paratia aperta)	mm	3324
H - Altezza fuori tutto (nastro a terra) (paratia chiusa)	mm	3024
I - Altezza alla punta della benna (nastro a terra)	mm	2785
J - Altezza asse svuotamento benne (nastro a terra)	mm	2255

Modello	GX3	
Pneumatici disponibili	500/50 R20	
A - Lunghezza totale - standard / EASYclean	mm	5265
B - Larghezza totale	mm	3000
C - Larghezza alle benne standard 4000 l (2 x 2000 l)	mm	2950
E - Larghezza massima alle ruote – pneumatici standard / larghi	mm	2686
F - Carreggiata - supporti standard / larghi	mm	2194
G - Altezza fuori tutto (nastro a terra) (paratia aperta)	mm	3763
H - Altezza fuori tutto (nastro a terra) (paratia chiusa)	mm	3355
I - Altezza alla punta della benna (nastro a terra)	mm	2845
J - Altezza asse svuotamento benne (nastro a terra)	mm	2315

● : Standard / ○ : Option / ND : Non Disponibile /

* Nell'interesse di uno sviluppo costante, GREGOIRE si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza preavviso.
** Documento non contrattuale che potrebbe mostrare apparecchiature non disponibili in alcuni paesi

La competenza **GREGOIRE** al servizio del tuo vigneto

Con 50 anni di esperienza nella meccanizzazione dei vigneti, **GREGOIRE** ha appositamente progettato per te gamme complete di macchine per la raccolta, irroratrici e macchine per la raccolta delle olive.

Rimani **oriGinale!**

Per garantire alla vostra attrezzatura **GREGOIRE** un livello costante di prestazioni e affidabilità nel tempo, è importante effettuare sempre la sua manutenzione utilizzando ricambi originali GREGOIRE. Solo loro beneficiano dei lunghi anni di esperienza del marchio e garantiscono un funzionamento ottimale.

GREGOIRE
ORIGIN**AL**

La tua attrezzatura **GREGOIRE** merita pezzi di ricambio di qualità!



www



GREGOIRE G3



GREGOIRE ECOPROTECT



GREGOIRE G8



GREGOIRE

www.gregoiregroup.com

Gregoire è un marchio SDF

Le foto e le caratteristiche delle nostre apparecchiature sono fornite a titolo puramente indicativo e ci riserviamo il diritto di modificarle senza preavviso. - GT3 IT - 10/22