



Tecnofruit

Leader nel mondo per la raccolta frutta
Weltweit führend in der Obsternte



HERMES



TECNOFRUIT, la macchina raccolta a nastri, è oggi la macchina più moderna per la raccolta della frutta in termini di qualità, produttività e maneggevolezza. La loro indiscussa validità è dimostrata da numerose aziende agricole sparse in oltre 27 paesi, che hanno introdotto con successo le macchine TECNOFRUIT con risultati incredibili.

I nostri macchinari ottimizzano la raccolta in tutti i suoi aspetti e rappresentano un vero centro di lavoro. Infatti possono essere impiegati durante tutto l'anno: raccolto, potatura verde ed invernale, dirado manuale, installazione e manutenzione reti anti-grandine e altre operazioni che richiedono un mezzo polivalente, agile e robusto.

Le macchine serie TECNOFRUIT possono essere equipaggiate con una serie di accessori a seconda delle esigenze dell'azienda agricola partendo, però, da una dotazione standard già molto ricca ed all'avanguardia sia dal punto di vista tecnico, sia dal punto di vista ambientale (basse emissioni e consumi con motori Diesel TIER 4).

TECNOFRUIT, die Obsterntemaschinen mit Pflück-Bändern, ist die modernste Mechanisierungsform der Obsternte. Die ausgezeichnete Qualität des Obstes, die praktische und sehr einfache Maschinenbedienung, zeichnen TECNOFRUIT aus. Zahlreiche Obstanbaubetriebe in mehr als 27 Ländern, arbeiten mit TECNOFRUIT, und erzielen damit ausserordentlich gute Ergebnisse.

Außer für eine schnelle, effiziente und schonende Obsternte, kann TECNOFRUIT auch das ganze Jahr über, für diverse andere Arbeiten, wie Sommer- und Winterschnitt, Fruchtausdünnen, Arbeiten an den Hagelnetzen, sowie für alle Arbeiten, welche eine robuste Mehrzweckmaschine erfordern, eingesetzt werden.

Die umfangreiche Serienausstattung von Tecnofruit ist technisch, sowie kosten- und umweltschonend, auf dem letzten Stand (Reduktion von Schadstoff- und Lärmemission, dank Tier 4 Dieselmotoren). Die umfassende Zubehörliste erlaubt es, die Maschine an die unterschiedlichsten Bedürfnisse der einzelnen Betriebe anzupassen.





1

Raccolta frutta

Ernte



2

Potatura

Baumschnitt



3

**Stesura e manutenzione
reti antigrandine**

Arbeiten an den Netzen

Un vero e proprio centro di lavoro
Ein wahres Arbeitszentrum



Economicità

Il costo della manodopera necessaria per la raccolta si può ridurre fino ad un terzo, con un risparmio stimato di circa 15.000 euro all'anno per 10 ha (dato rilevato in un'azienda modello) grazie ad un numero minore di addetti alla raccolta, ad una resa per persona più alta rispetto ai sistemi di raccolta tradizionali ed una riduzione dello scarto. Tutto questo, unito ai bassi costi di esercizio permette tempi di ammortamento molto brevi.



Wirtschaftlichkeit

Die erforderlichen Arbeitskosten für die Ernte, können bis zur Hälfte reduziert werden, bei einer geschätzten Einsparung von etwa 15.000 € pro 10 ha (Daten in einem Vorzeigebetrieb erhoben). Dies dank einer reduzierten Anzahl an Obstpflückern, bei gleichzeitig höherer Pflückleistung pro Person und der Verringerung von Beschädigungen des Erntegutes, im Verhältnis zu traditionellen Erntemethoden. All dies, verbunden mit niedrigen Betriebskosten, ermöglicht eine sehr kurze Amortisationszeit.

Economicità, produttività, qualità Wirtschaftlichkeit, Produktivität, Qualität



Produttività

La raccolta della frutta sulla pianta intera (qualità uniforme della frutta raccolta), il convogliamento diretto della frutta nei contenitori per frutta, la riduzione della fatica per gli addetti alla raccolta, sono solo alcuni elementi che permettono di ottenere le più alte rese di raccolta.

Produttività

Die Möglichkeit den gesamten Baum in einem Schritt abzuernten (Vermischung der oberen mit den unteren Obstpatrien, einheitliche Fruchtfärbung), der Apfeltransport direkt in die Obstkiste, und die Arbeitserleichterung, sind nur einige der Punkte, welche zu einer hohen Arbeitsleistung beitragen.

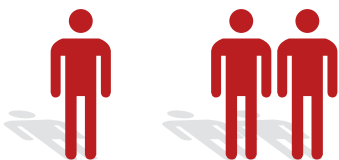


Qualità

La raccolta con le macchine serie TECNOFRUIT garantisce qualità di raccolta impareggiabile in ogni situazione.

Qualität

Das Arbeiten mit einer Maschine der TECNOFRUIT Serie garantiert einzigartige Qualität des Erntegutes.



Tecnologia ed efficienza Technologie und Effizienz



Potatura Baumschnitt



Compressore pneumatico con serbatoio aria CF105
Pneumatischer Kompressor mit Lufttank CF105



Compressore pneumatico 650lt esterno ad azionamento idraulico CF110
Luftkompressor 650 lt intern eingebaut CF110

Produttività Produktivität



Regolatore velocità nastri
Einstellventil der Bandgeschwindigkeit



Radiocomandi per
azionamento idraulico delle
pedane laterali
Funk-Fernbedienung für die
hydraulische Auslegung
der Trittbretter

Trazione Zugkraft



Doppia ruota anteriore e doppia trazione
Zwillingsrad vorne mit Allradantrieb

Guida Lenkung



Guida automatica ad ultrasuoni
Automatische Lenkung mit Ultraschallsensoren



Guida automatica con barra laterale
Automatische Lenkung mit Seitentaster



Joystick CF 105



Orbitrol CF 110



Comandi piattaforma reti su CF110
Schaltpult für die Netzbühne an CF110

Reti Netze



Piattaforma speciale per l'installazione e la manutenzione
delle reti
Hebebühne für Arbeiten an den Netzen

Raccolta Obsternte



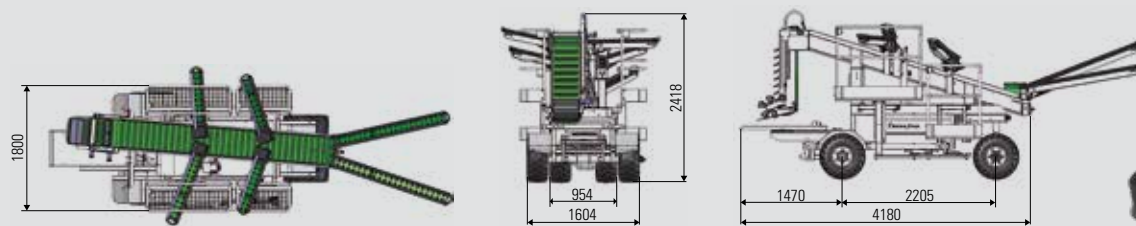
Contenitore per frutta da industria
Fallobstcontainer



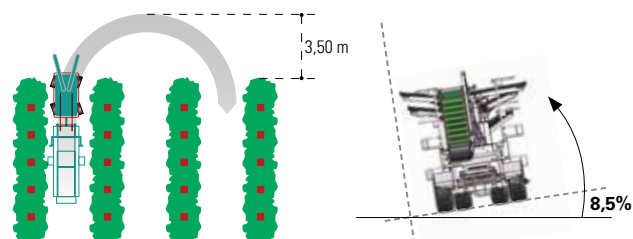
Tecnofruit

CF-105

Motore	Motor	Kubota 3 cyl
Tipo	Typ	Diesel 18.5 Kw/ 24,8 hp
Ruote anteriori	Vordere Räder	26x12.00-12" 8 pr
Ruote posteriori	Hintere Räder	26x12.00-12" 8 pr
Freno di servizio	Service Bremse	-
Freno emergenza/di stazionamento	Notbremse/Negativ-Bremse	Idraulico negativo/Hydraulisch negativ
Capacità serbatoio	Diesel- Tankkapazität	40 lt
Capacità serbatoio olio idraulico	Hydrauliköl-Tankkapazität	90 lt
Presa di corrente ausiliaria	Aux. Stecker	12 V – 15 A
Velocità	Geschwindigkeit	0-8 km/h
Numero velocità	Anzahl der Geschwindigkeiten	2 + 2 con/mit inversor
Trasmissione	Antrieb	Idrostatica/Hydrostatisch
Sistema di guida	Lenksystem	Joystick



Lunghezza (senza rimorchio) mm	Länge (ohne Leerkistenwage) mm	4.180
Larghezza (chiusa/aperta) mm	Breite (zu/offen) mm	1.800/3.000
Altezza (con riempitore basso/alto) mm	Höhe (mit Füller unten/oben) mm	2.418/2.910
Distanza ruote mm	Rad- Abstand mm	2.205
Luce libera da terra mm	Bodenfreiheit mm	170
Raggio di sterzata m	Wenderadius m	3,80
Peso (a vuoto) kg	Leergewicht Kg	2.060





TECNOFRUIT CF 105

Macchina compatta per impianti da 3,00 a 3,90 m di interfilare ed altezza massima di 3,60 m della pianta. La ricca dotazione di serie ed una gamma completa di accessori permettono di personalizzare la macchina secondo le esigenze dei frutticoltori moderni. Dotata di un affidabile motore diesel di 3 cilindri che consente consumi ed emissioni ridotte in accordo alla normativa TIER4. Le 4 pedane laterali (pedane posteriori 1,25 x 0,36 m – pedane anteriori 0,80 x 0,36 m) permettono di ottenere 3 livelli di raccolta in una macchina molto compatta. Fino a sei persone possono lavorare agevolmente senza intralcio e garantendo la massima ergonomia.

In opzione è possibile scegliere un rimorchio automatico (lo scarico dei contenitori pieni avviene sul rimorchio) oppure un rimorchio porta-bins vuoti semplice (lo scarico dei contenitori pieni avviene a terra), adatto particolarmente in impianti molto stretti e con filari molto corti. Inoltre è disponibile un compressore pneumatico opzionale per 4/5 forbici.

Novità 2018 per l'Italia: Possibilità di omologare Tecnofruit 105 per traino stradale con targa ripetitrice e luci stradali.

TECNOFRUIT CF 105

Kompakte Obsterntemaschine für Reihenbreiten von 3,00 bis 3,90 m und Pflanzhöhen bis 3,60 m. Die reichhaltige Serienausstattung und die umfangreiche Zubehörliste, erlauben die perfekte Anpassung der Maschine an die unterschiedlichsten Bedürfnisse der modernen Obstbaubetriebe. Die Maschine ist mit einem zuverlässigen 3 Zylinder Dieselmotor ausgestattet. Dank geringem Treibstoffverbrauch und niedriger Abgasemission, erfüllt der Motor die TIER 4 Norm. Die sehr kompakte Maschine mit 4 seitlichen Pflückplattformen (hinten 1,25 x 0,36 m, vorne 0,80 x 0,36 m), erlaubt das Pflücken auf 3 unterschiedlichen Höhenstufen. Bis zu 6 Personen können gleichzeitig, bequem, und ohne sich gegenseitig zu behindern, mit der Maschine arbeiten. Als Zubehör ist ein automatischer Leerkistenwagen (Abladen der vollen Grosskisten auf den Leerkistenwagen), oder ein einfacher Leerkistenwagen (Abladen der vollen Grosskisten auf den Boden), erhältlich. Der einfache Leerkistenwagen ist besonders für sehr enge und kurze Baumzeilen geeignet. Für Schnitтарbeiten ist der TECNOFRUIT CF 105 mit einer pneumatischen Anlage (Luftkompressor, Tank, usw.) für den Antrieb von 4-5 Scheren, aufrüstbar.

Neueit 2018 für Italien: Tecnofruit 105 kann für den Straßentransport (zum Nachziehen) zugelassen werden, mit Anhänger kennzeichen und Lichtanlage.

Tecnofruit CF-105 Levelling



TECNOFRUIT CF 105 LEVELLING

La Tecnofruit CF 105 Levelling si inserisce accanto alla CF 105 per incontrare le esigenze dei frutticoltori che operano in zone collinari.

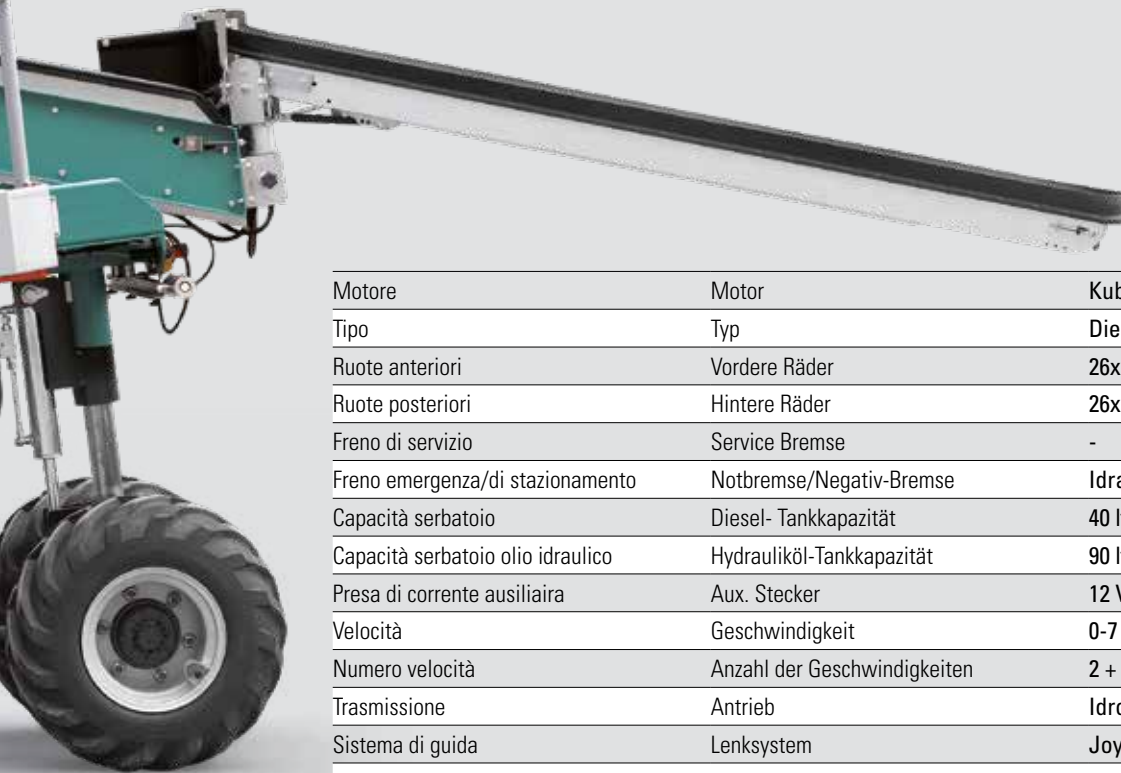
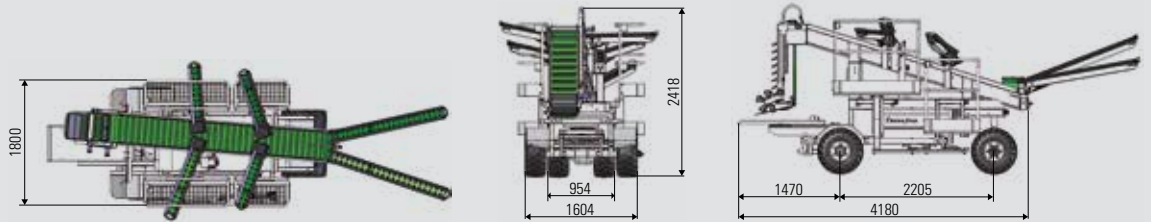
La Tecnofruit CF 105 Levelling è dotata di un sistema di livellamento che mantiene il macchinario nella posizione ottimale per garantire un riempimento della frutta corretto e delicato. Il bilanciamento della macchina nei due assi (longitudinale e laterale) viene eseguito da un pistone anteriore, due pistoni per l'alzata simultanea della parte posteriore e da due pistoni per il movimento laterale indipendente della macchina. Il controllo del bilanciamento può essere manuale (elettro-idraulico) oppure automatico.

Un sistema di avvisi acustici segnala all'operatore il corretto posizionamento della macchina per garantire un funzionamento in sicurezza ottimale della stessa. Con la Tecnofruit CF 105 Levelling, è stata sviluppata e costruita la macchina ideale per zone collinari in cui spesso si trovano le aree frutticole più vocate.

TECNOFRUIT CF 105 LEVELLING

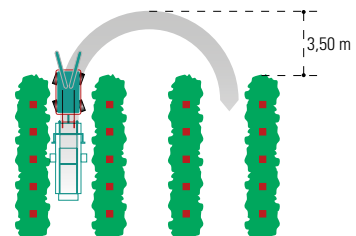
Tecnofruit CF 105 Levelling ist die Maschine der CF Serie, welche speziell für die Bedürfnisse der Obstbauern, welche ihre Anlagen im Hang haben, entworfen wurde. Tecnofruit CF 105 Levelling garantiert dank des Hangaugleichsystems, eine optimale Maschinenlage, und gewährleistet somit eine korrekte und sanfte Kistenbefüllung. Der Hangausgleich der Maschine in zwei Achsen (längs und quer), wird durch einen Hydraulikkolben vorne, sowie zwei Hydraulikkolben, für die synchrone Anhebung hinten, bzw. die links und rechts voneinander unabhängige seitliche Anhebung, bewirkt. Die Steuerung des Hangausgleichs kann entweder manuell (elektrohydraulisch) oder vollautomatisch erfolgen.

Eine akustische Signalanlage weist den Maschinenbediener auf die korrekte Lage der Maschine hin. Dies garantiert einen optimalen und sicheren Maschineneinsatz. Tecnofruit CF105 Levelling ist die ideale Maschine für den Einsatz in Hanglagen, welche häufig sehr geeignet für den Obstanbau sind.



Motore	Motor	Kubota 3 cyl
Tipo	Typ	Diesel 18.5 Kw/ 24,8 hp
Ruote anteriori	Vordere Räder	26x12.00-12" 8 pr
Ruote posteriori	Hintere Räder	26x12.00-12" 8 pr
Freno di servizio	Service Bremse	-
Freno emergenza/di stazionamento	Notbremse/Negativ-Bremse	Idraulico negativo/Hydraulisch negativ
Capacità serbatoio	Diesel- Tankkapazität	40 lt
Capacità serbatoio olio idraulico	Hydrauliköl-Tankkapazität	90 lt
Presa di corrente ausiliara	Aux. Stecker	12 V – 15 A
Velocità	Geschwindigkeit	0-7 km/h
Numero velocità	Anzahl der Geschwindigkeiten	2 + 2 con/mit inversor
Trasmissione	Antrieb	Idrostatica/Hydrostatisch
Sistema di guida	Lenksystem	Joystick
Trazione	Antrieb	4WD

Massimo livellamento laterale	Maximale seitliche Neigung	20%
Massimo livellamento longitudinale	Maximale Neigung in der Länge	20%
Lunghezza (senza rimorchio) mm	Länge (ohne Leerkistenwage) mm	4.180
Larghezza (chiusa/aperta) mm	Breite (zu/offen) mm	1.800/3.000
Altezza (con riempitore basso/alto) mm	Höhe (mit Füller unten/oben) mm	2.418/2.910
Distanza ruote mm	Rad- Abstand mm	2.205
Luce libera da terra mm	Bodenfreiheit mm	170
Raggio di sterzata m	Wenderadius m	3,80
Peso (a vuoto) kg	Leergewicht Kg	2.310



Tecnofruit CF-110



TECNOFRUIT CF 110

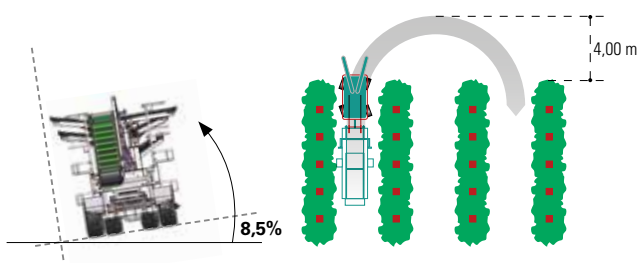
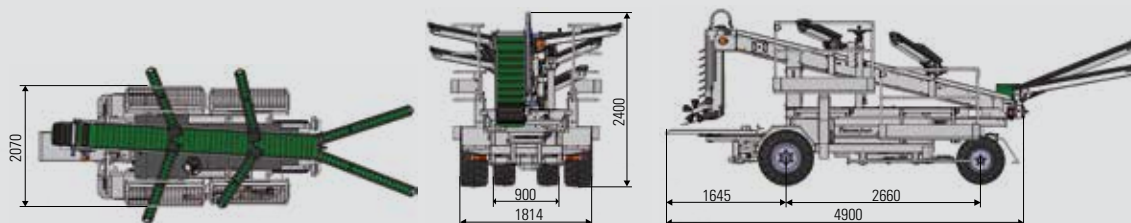
Macchina adatta per gestire impianti con interfila da 3,60 a 4,50 m ed altezza massima di 4,00 m. Studiata per essere polivalente, ha una ricca dotazione standard (di serie anche il rimorchio automatico ed il compressore pneumatico per 6-8 forbici) che permette i lavori stagionali. Equipaggiata con un motore diesel di 4 cilindri può raggiungere anche i 18 Km/h per i trasferimenti su fondo adeguato. Le 4 pedane laterali di dimensioni generose (misura 1,38 x 0,40 m) agevolano al massimo gli addetti alla raccolta. La grande qualità che distingue tutte le macchine serie TECNOFRUIT e la grande semplicità fanno di queste macchine il "partner" ideale anche per aziende molto grandi.

TECNOFRUIT CF 110

Obsterntemaschine für Reihenbreiten von 3,60 bis 4,50 m und Pflanzenhöhen bis 4,00 m. Die Mehrzweckmaschine mit reichhaltiger Serienausstattung (serienmässig: der automatische Leerkistenwagen und die pneumatische Schneideanlage für 6 - 8 Scheren), geeignet für diverse Arbeiten, die im Jahresverlauf anfallen. Der 4 Zylinder Dieselmotor kann die Maschine auf geeigneten Wege auf bis zu 18 km/h beschleunigen. 4 grosse seitliche Pflückplattformen (Maße 1,38 x 0,40 m) erleichtern den Pflückern die Arbeit. Die hohe Qualität aller Maschinen der TECNOFRUIT Serie und deren Einfachheit, machen diese Maschinen auch für Großbetriebe zum idealen Arbeitsgerät.

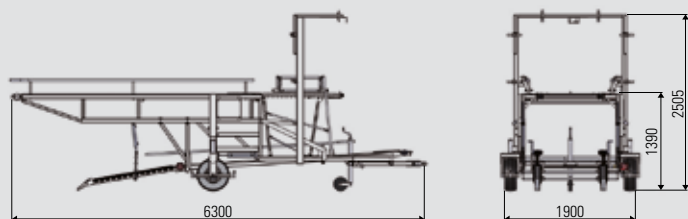


Motore	Motor	Lombardini 4 CYL
Tipo	Typ	Diesel 24.5 KW/ 33.3 HP
Ruote anteriori trazione semplice	Vorderradantrieb	26x12.00-12" 8 pr
Ruote anteriori (4WD)	Vordere Räder	31x15.50-15" 8 pr
Ruote posteriori	Hintere Räder	31x15.50-15" 8 pr
Freno di servizio	Service Bremse (optional)	A pedale idraulico/Fussbremse
Freno emergenza/di stazionamento	Notbremse/Negativ-Bremse	Idraulico negativo/Hydraulisch negativ
Capacità serbatoio	Diesel- Tankkapazität	70 lt
Capacità serbatoio olio idraulico	Hydrauliköl-Tankkapazität	110 lt
Presse di corrente ausiliaria	Aux. Stecker	12V – 15 A
Compressore	Luftkompressor	650 lt/min
Velocità	Geschwindigkeit	0-18 km/h
Numero velocità	Anzahl der Geschwindigkeiten	2 + 2 con/mit inversor
Trasmissione	Antrieb	Idrostatica/Hydrostatisch
Sistema di guida	Lenksystem	Orbitrol



Lunghezza (senza rimorchio) mm	Länge (ohne Leerkistenwage) mm	4.900
Larghezza (chiusa/aperta) mm	Breite (zu/offen) mm	2.070/3.470
Altezza (con riempitore basso/alto) mm	Höhe (mit Füller unten/oben) mm	2.400/2.875
Distanza ruote mm	Rad- Abstand mm	2.660
Luce libera da terra mm	Bodenfreiheit mm	200
Raggio di sterzata m	Wenderadius m	4,20
Peso (a vuoto) kg	Leergewicht Kg	2.355

Il Rimorchio Automatico Automatischer Kistenwagen

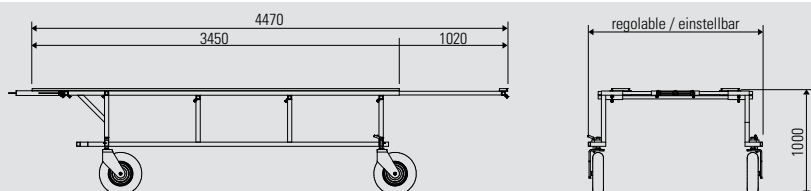


Il rimorchio automatico rende il "sistema" di raccolta delle macchine TECNO-FRUIT veramente completo: 5 le funzioni idrauliche; avanzamento bins vuoti nella parte superiore del rimorchio tramite catene, sollevamento dei bins vuoti, trasporto di quelli pieni nella parte bassa del rimorchio, scarico dei bins pieni a terra e sterzo idraulico. Dei comandi posti sul lato del conducente permettono un cambio rapido del bin pieno con uno vuoto. Il carro trasporta fino a 16 bins vuoti e fino a 3 bins pieni. Inoltre la possibilità di sterzare le ruote del rimorchio idraulicamente permette al rimorchio di seguire fedelmente la sterzata della macchina e ridurre significativamente il raggio di sterzata.

Il sistema assistito di cambio contenitori agevola l'operatore: non serve fatica, lavora in tutta sicurezza e garantisce tempi di cambio dei contenitori ridottissimi (anche inferiori a 20 secondi).

Der automatische Leerkistenwagen vervollständigt das Erntesystem der TECNOFRUIT: 5 hydraulische Funktionen; Transport der leeren Grosskisten über Ketten oben auf dem Leerkistenwagen, Anheben der leeren Grosskisten, Transport der vollen Grosskisten im unteren Teil des Leerkistenwagens, Abladen der vollen Grosskisten auf den Boden, und hydraulische Lenkung. Eine praktische Steuerung, angebracht auf der Fahrerseite der Maschine, ermöglicht einen einfachen Austausch der vollen Kiste durch eine Leere. Der Leerkistenwagen gestattet die Aufnahme von bis zu 16 Grosskisten, und den Transport von bis zu 3 vollen Kisten. Die hydraulisch lenkbaren Räder des Leerkistenwagens, garantieren das korrekte Einhalten der Fahrspur und erlauben einen kleinen Wendekreis. Der halbautomatische Kistenwechsel erleichtert die Arbeit: ohne besondere Mühe und ohne Gefahren ist ein Kistenwechsel schon in 20 Sekunden möglich.

Il Rimorchio Semplice con 4 ruote per scarico a terra Einfacher Leerkistenwagen mit 4 Räder für die Ablage der Obstkisten auf den Boden



Per soddisfare le esigenze di aziende agricole con una superficie aziendale ridotta o molto frastagliata, con file corte e/o con sestri d'impianto molto stretti (meno di 3,20m), si mette a disposizione come opzione questo rimorchio per la gestione dei bins vuoti in modo da consentire a Tecnofruit CF105 di essere un sistema di raccolta completo.

Con questo modello di rimorchio è possibile trasportare nella parte alta del rimorchio i bins vuoti (massimo 6 più uno sul piatto girevole della macchina) mentre i bins pieni vengono depositati dalla Tecnofruit CF105 direttamente per terra. Il rimorchio simple trailer è costruito in modo di scavalcare i bins pieni depositati dalla Tecnofruit CF105.

Per garantire la massima maneggevolezza il rimorchio simple trailer è dotato di 4 ruote pivotanti (quelle posteriori bloccabili con una spina). Inoltre le guide superiori sono estensibili per poter modificare la lunghezza del rimorchio ed adattarlo alle capacità di bins vuoti necessari.

Um den Bedürfnissen von landwirtschaftlichen Betrieben mit sehr kleinen oder aufgeteilten Parzellen, mit sehr kurzen oder engen Baumreihen (unter 3,20m), zu entsprechen, wird dieser Leerkistenwagen optional angeboten, um ein komplettes Pflücksystem mit Tecnofruit CF105 zu gewährleisten.

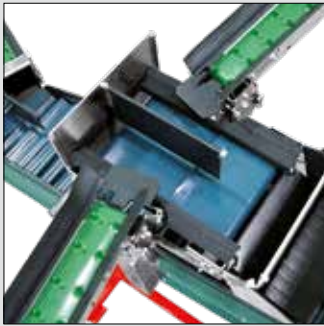
Dieses Leerkistenwagenmodell ermöglicht auf dem oberen Teil den Transport der leeren Kisten (maximal 6, sowie eine auf dem Kistentisch der Maschine), während die vollen Kisten vom Tecnofruit CF105 direkt auf den Boden abgelegt werden. Der Leerkistenwagen Simple Trailer ist so konstruiert, daß er über die auf dem Boden stehenden Obstkisten fahren kann.

Um eine größtmögliche Manövrierfähigkeit zu haben, ist der Leerkistenwagen Simple Trailer mit 4 schwenkbaren Rädern ausgestattet (die hinteren Räder sind mittels Bolzen blockierbar). Außerdem sind die oberen Führungsschienen ausziehbar, um die Länge des Leerkistenwagens der erforderlichen Menge an Obstkisten anzupassen.

OPTIONAL

Dotazione	Ausstattung	CF105	LEVELLING	CF110
4 Pedane laterali 1,38x0,40 m	4 seitliche Bühnen 1,38x0,40 m	-	-	S
2 Pedane laterali 1,25x0,36 m e 2 pedane 0,80x0,36 m	2 seitliche Bühnen 1,25x0,36 m und 2 Bühnen 0,80x0,36 m	S	S	-
Regolazione idraulica in senso orizzontale e verticale pedane posteriori	Hydraulisch horizontal und vertikal einstellbare hintere Trittbretter	S	S	S
Regolazione idraulica in senso orizzontale pedane anteriori - meccanico verticale	Hydraulisch horizontal einstellbare vordere Trittbretter - vertikal mechanisch	S	S	S
Radiocomandi per regolazione pedane (433 Mhz)	Fernsteuerung der Plattformen (433Mhz)	S	S	S
Rimorchio automatico	Automatischer Kistenwagen	0	0	S
Rimorchio semplice con 4 ruote con pinza frena bins	Leerkistenwagen mit 4 Räder und Kistenklemme	0	0	-
4 nastri raccoglitori laterali	4 seitliche Pflückbänder	S	S	-
6 nastri raccoglitori laterali	6 seitliche Pflückbänder	0	0	S
Nastro centrale di accompagnamento	Zusätzliches zentrales Förderband	0	0	0
Trazione posteriore con differenziale autobloccante	Hinterachse - Antrieb mit automatischer Differenzialsperre	-	-	0
Trazione 4WD	4 Radantrieb	0	S	0
Guida automatica con barra laterale	Automatische Lenkung mit Seitentaster	S	-	S
Guida automatica ad ultrasuoni	Automatische Lenkung mit Ultraschallsensoren	0	S	0
Guida idraulica con volante ed orbitrol	Hydraulische Lenkung mit Orbitrol	-	-	S
Guida idraulica con Joystick	Hydraulische Lenkung mit Joystick	S	S	-
Comando Joystick supplementare	Zusätzlicher Joystick	0	0	-
Contenitore frutta da industria	Fallobst- Container	0	0	0
Barra di sollevamento anteriore	Vordere Hebe-Deichsel	0	0	0
Compressore pneumatico 650lt installato all'interno della macchina	Luftkompressor 650 lt intern montiert	-	-	S
Compressore pneumatico 480lt esterno ad azionamento idraulico	Luftkompressor 480 lt aussen montiert, hydraulisch angetrieben	0	0	-
Forbici Pneumatiche e seghetto pneumatico	Luftscheren und/oder pneumatische Kettensäge	0	0	0
Pacchetto luci e freno idraulico a pedali	Kit Lichter und hydraulische Fußbremse	-	-	0
Freno negativo di stazionamento e di emergenza ad inserimento automatico	Negativ Bremse und Notbremse mit automatischer Einschaltung	S	S	S
Pedana reti larghezza da 1,80 – 3,80 m; H=2,95 m; profondità 1,50 m	Hagelnetzfläche 1,80 - 3,80 m; H=2,95 m; Tiefe 1,50 m	0	0	0
Impianto luci di lavoro	Arbeits Scheinwerfer	0	0	0
Impianto per livellamento in senso laterale e longitudinale	Hangensgleich System - seitlich und Längsrichtung	-	S	-
Scarico dei bins pieni per terra e sul rimorchio automatico	Abladen der Grosskisten am Boden und auf dem automatischen Kistenwagen	0	S	-
Kit tavola bins e sollevatore speciale per rimorchio automatico per bins fuori misura (max 160x110 cm)	Anpass-Kit für Kistentisch und Spezial-Hebevorrichtung am Kistenwagen für Grosskisten mit Sondermassen (max. 1,60x1,10m)	0	-	0
Profili guida in legno per tavolo girevole per bins in plastica senza traverso	Holzprofile für drehbaren Kistentisch für Grosskisten in Kunststoff ohne Verstrebung	0	0	0
Riempitore basso (per impianti anti grandine bassi) incluso gomme 23.00 - 10.50 - 12"	Tiefer Füller (für besonders niedrige Hagelnetze) mit Bereifung 23.00 - 10.50 - 12"	0	0	-





Nastro centrale di accompagnamento
Zusätzliches zentrales Förderband



6 nastri raccoglitori laterali
6 seitliche Pflückbänder



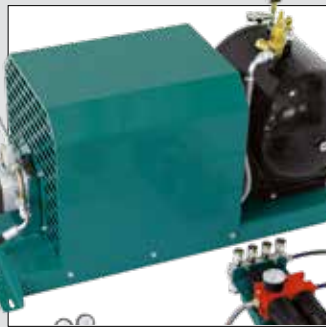
Trazione 4WD
4 Radantrieb



Pedana reti
Netzbühne



Luci di lavoro
Arbeits-Scheinwerfer



Compressore pneumatico 480lt esterno
ad azionamento idraulico
Luftkompressor 480 lt aussen montiert



Comando Joystick supplementare
Zusätzlicher Joystick



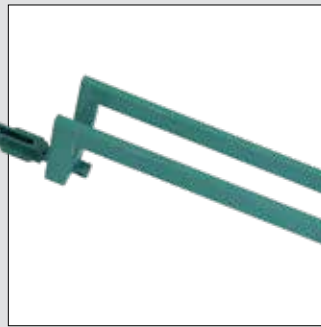
Forbici Pneumatiche
Pneumatische Scheren



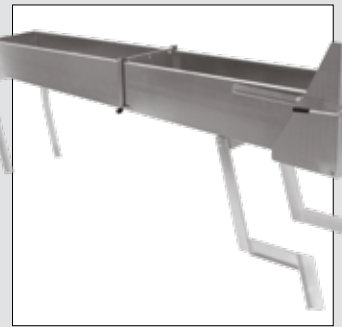
Seghetto pneumatico
Pneumatische Kettensäge



Guida automatica ad ultrasuoni
Automatische Lenkung mit
Ultraschallsensoren



Barra di sollevamento anteriore
Vorder Deichsel



Contenitore frutta da industria
Fallobst- Container



L'enorme successo delle macchine Tecnofruit in **27** paesi del mondo

Der enorme Erfolg der Maschinen Tecnofruit weltweit

Il sistema di raccolta a nastri Tecnofruit è stato scelto da numerose aziende agricole in tutto il mondo. Questo perché si tratta di un sistema creato per migliorare la qualità e la capacità della raccolta, rispondendo in maniera ottimale a tutte le esigenze e alle problematiche delle aziende frutticole moderne. Chi ha scelto Tecnofruit ha potuto ridurre il numero di personale necessario e ottenere un miglioramento significativo della qualità della frutta rispetto ai metodi tradizionali; riscontrando inoltre una incredibile semplicità d'uso e di mantenimento del mezzo. La nostra è infatti una tecnologia all'avanguardia che, non solo permette di aumentare la capacità del raccolto e di migliorare il trattamento della frutta, ma anche di ottimizzare il cantiere di lavoro garantendo efficacia, velocità e un metodo costante nella raccolta.

Für das System der mechanischen Obsternte mittels Pflückbänder Tecnofruit, haben sich weltweit zahlreiche Obstbaubetriebe entschieden. Dies vor allem deshalb, weil dieses Pflücksystem die Qualität des Erntegutes, ebenso wie die Ernteleistung steigert, und damit den Ansprüchen und Erfordernissen der modernen Obstbaubetriebe gerecht wird. Wer sich für Tecnofruit entschieden hat, konnte im Vergleich zu traditionellen Erntemethoden, die Anzahl an Erntepersonal reduzieren, und zugleich die Qualität des Erntegutes steigern, bei gleichzeitig deutlicher Vereinfachung des gesamten Ernteprozesses. Unsere Erntemethode ist sehr fortschrittlich, und steigert nicht nur die Ernteleistung und die Qualität des Erntegutes, sondern optimiert auch den gesamten Arbeitsprozess, durch effizientes, konstantes und schnelles Arbeiten.





Per la raccolta di **tutta la frutta**
che va in bins

**Geeignet für alle Obstsorten,
die direkt in Grosskisten
geerntet werden können**



**Mele • Pere • Pesche • Albicocche
Susine • Melograni • Arance**

Äpfel • Birnen • Pfirsiche • Aprikosen
Pflaumen • Granatäpfel • Orangen





HERMES sas di Kröss W. & C.

Sede legale / Sitz:

Via Roma, 6 / Romstrasse 6
39010 Gargazzone / Gargazon (BZ) / Südtirol - Italia
Tel. +39 0473 292160 - Fax +39 0473 291492

Vendita - Esposizione / Verkauf - Ausstellung:

Via Prà Serà, 8 - 25010 Sirmione - Lugana (BS) - Italia
Tel. +39 030 919487 - Fax +39 030 9199011

Navigator: 37019 Peschiera del Garda (VR) - FINILETTO (località)

Latitudine / Breitengrad: 45,442277

Longitudine / Längengrad: 10,62865

www.hermesmulching.com

info@hermesmulching.com

