

# PAQTEQ C-250

**Risparmiare facilmente sugli imballaggi**

Imballaggi su misura – ecologici e sostenibili.



# Building living spaces.

**Che si tratti di costruire mobili o case, il futuro è nel legno.**

Insieme, HOMAG, WEINMANN, SYSTEM TM e KALLESOE coprono l'intera catena di produzione dell'industria e dell'artigianato: dalla lavorazione del legno massello e dalla produzione di legno compensato fino alle costruzioni in legno e alla fabbricazione di mobili, con soluzioni perfettamente compatibili e oltre 500 anni di esperienza condivisa. La nostra competenza in materia di tecnologie, servizi e software rappresenta il vostro vantaggio in termini di produttività, precisione e partnership.

È così che costruiamo spazi abitativi. Insieme a voi.

**HOMAG – YOUR SOLUTION**



## Imballare tutto con semplicità, non solo i mobili, e risparmiare davvero

La nostra macchina per il taglio del cartone PAQTEQ C-250 realizza soluzioni di imballaggio precise, personalizzate ed efficienti sotto il profilo delle risorse. Non solo per i mobili, ma completamente automatizzate e su misura just-in-time. In questo modo si risparmia spazio di magazzino per imballaggi di diverse dimensioni. Diviene così possibile rispondere in modo personalizzato e soprattutto rapidamente alle mutate esigenze e investire le risorse risparmiate per i passaggi successivi. Allo stesso tempo, con l'utilizzo della PAQTEQ C-250 contribuirete a ridurre i volumi di trasporto e quindi le emissioni di CO<sup>2</sup>. Una soluzione, molti vantaggi.

### YOUR SOLUTION

**MAGGIORI INFO: [HOMAG.COM](https://www.homag.com)**



PAQTEQ C-250

### INDICE

- 06 Imballaggi su misura
- 08 Perché una PAQTEQ C-250?
- 14 Struttura e funzione
- 15 Scanalature, tagli e perforazioni
- 16 PAQTEQ C-250 macchine base
- 18 Sistemi di alimentazione del cartone
- 20 intelliCut
- 22 PAQTEQ Shop
- 24 Impianti di imballaggio
- 26 Life Cycle Services
- 28 Dati tecnici
- 29 Checklist

## Imballaggi su misura – ecologici e sostenibili.

I prodotti fragili e la merce di alta qualità richiedono una protezione speciale e una tenuta sicura. Per offrire proprietà ottimali per il trasporto, l'immagazzinamento e la vendita, gli imballaggi vengono progettati appositamente su misura. Per la PAQTEQ C-250, progettisti, costruttori e professionisti di tutto il mondo sviluppano tagli che possono essere richiamati direttamente online dalla macchina. Con poche immissioni è possibile adattarli individualmente alle specifiche esigenze delle merci imballate.

Grazie alla nostra macchina per il taglio del cartone siamo in grado di offrire la soluzione adatta per ogni cliente. Dalla configurazione di base fino alla macchina ad alte prestazioni. Dalle applicazioni standard al taglio complesso di imballaggi. Potete produrre esattamente l'imballaggio di cui avete bisogno. In forma ottimale, con un elevato grado di sfruttamento del volume e costi unitari minimi.

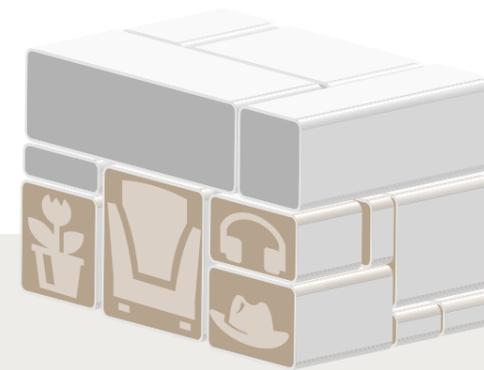
“Con la macchina per il taglio del cartone PAQTEQ C-250 aprirete nuovi orizzonti per l'impiego del versatile cartone ondulato. Aumentate l'efficacia della vostra catena logistica utilizzando imballaggi in cartone su misura ed ecologici, prodotti con PAQTEQ.”



Un'ampia varietà di design dei prodotti, una crescente pressione sui costi per i produttori e gli operatori logistici e requisiti legali più severi.



La soluzione ideale è un imballaggio specifico per il prodotto, realizzato in materiale ecologico e con un elevato grado di sfruttamento del volume.



Ottimizzazione delle dimensioni e della disposizione, nonché istruzioni di imballaggio e pallettizzazione.



L'adattamento dell'intero sistema di imballaggio consente di realizzare un sistema di trasporto economico senza rischio di danneggiamenti.

Perché una

# PAQTEQ C-250?

## 1. Efficace protezione del prodotto

Confezionate il vostro prodotto "di punta" in modo che la prima impressione che fa sul cliente sia quella giusta.

## 2. Risparmio di denaro

Acquisti più efficienti e logistica semplificata, perché di solito sono necessari solo pochi cartonaggi di base.

## 3. Notevole risparmio di spazio

Lo spazio di magazzino risparmiato può essere utilizzato per altre cose che sapete fare meglio.

## 4. Cartonaggi personalizzabili

Una tecnologia consolidata e l'accesso in pochi secondi a centinaia di modelli di taglio consentono di reagire rapidamente alle nuove misure.

## 5. Sostenibilità

Grazie al taglio intelligente del cartone ondulato (da materie prime rinnovabili e quindi facilmente riciclabile) avrete bisogno di meno riempitivi alternativi.



## 1. Protezione del prodotto

### Prodotto imballato in modo professionale e sicuro

- Specifici design di imballaggio garantiscono la protezione e la tenuta sicura del prodotto durante il trasporto e lo stoccaggio, poiché le dimensioni dell'imballaggio sono personalizzate in base al contenuto.
- Non sono più necessari gli inserti di riempimento in PVC, polistirolo ecc. →
- La funzione protettiva dell'imballaggio è svolta interamente dal cartone ondulato.



**100%**  
di protezione in più

“Oggi, nonostante la quantità di pezzi 1, imballiamo il 98% di tutti i tipi di mobili con il concetto PAQTEQ. Ora le superfici e i bordi di questi mobili sono protetti in modo ottimale dagli urti.”

**Heinz-Peter Tillmann – SieMatic**

## 2. Risparmio sui costi

### Imballaggi su misura, calcoli precisi

- Costi di magazzino inferiori (edifici, personale, inventario, protezione antincendio ecc.)
- Costi logistici inferiori (personale, macchine di trasporto ecc.).
- Costi di acquisto inferiori (numero di fornitori, riduzione dei tipi di cartoni, riduzione dei riempitivi).



**85%**  
di risparmio sui costi  
totali

“Prima di dotarci di questa macchina, tenevamo in magazzino circa 70 diverse misure di cartoni, ma 60 di queste non erano adatte e potevano essere gestite solo con difficoltà. Ora con il cartone ondulato realizziamo esattamente il cartonaggio di cui abbiamo bisogno.”

**Thomas Sparrer - Conzella**

## 3. Risparmio di spazio

### Produrre a buon mercato anziché immagazzinare a caro prezzo

- Quantità minime di acquisto per cartonaggi standard e materiale di riempimento.
- L'utilizzo di cartonaggi continui consente di ridurre i costi di stoccaggio e di approvvigionamento.
- La PAQTEQ C-250 rende possibile la produzione just-in-time: premendo un pulsante viene prodotto il cartone giusto, senza necessità di grandi magazzini.



**Fino al 50%**  
di spazio risparmiato!

“Abbiamo optato per una PAQTEQ C-250 perché prima avevamo bisogno di un mezzo piano (A) per immagazzinare la quantità di imballaggi diversi e (B) per stocarli in modo adeguato così da poterli applicare agli armadi durante il processo di produzione.”

**Heinz-Peter Tillmann – SieMatic**

## 4. Personalizzazione

### Consente di trasmettere le proprie ambizioni ai clienti

- L'imballaggio ha un aspetto di alta qualità.
- Controllo consapevole dell'esperienza del marchio dei clienti.
- L'imballaggio può accrescere la soddisfazione dei clienti.



**50%**  
di costi in meno

“La macchina per il taglio del cartone ci offre il vantaggio di produrre piccole quantità a un prezzo particolarmente conveniente. Rispetto ai costi di acquisto precedenti, risparmiamo fino al 50%.”

**Thomas Sparrer – Conzella**

## 5. Sostenibilità

### Cartonaggio a costi convenienti e personalizzato

- Il cartone ondulato è composto interamente da materie prime rinnovabili (soprattutto carta riciclata, legno da rifilatura e da diradamento).
- Il cartone ondulato combina basso impiego di materiali, peso ridotto, buona lavorabilità alla macchina, elevata stabilità ed efficace protezione del prodotto.
- Il cartone ondulato è un unico materiale ed è quindi facile da riciclare
- Eliminazione delle materie plastiche negli imballaggi.



**12-15%**  
di scarto in meno



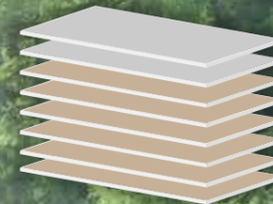
“Il risultato della collaborazione con HOMAG è stata la soluzione Side-by-Side, che per i nostri imballaggi ci permette di utilizzare come materiale di base non 6 diversi cartonaggi, ma addirittura 12.

Ne risulta quindi una quantità di scarti nettamente inferiore. Il risparmio è compreso tra il 12 e il 15%.”

**Heinz-Peter Tillmann – SieMatic**



**35%** di volume in meno



**25%** di cartonaggi in meno



**9.900.000**

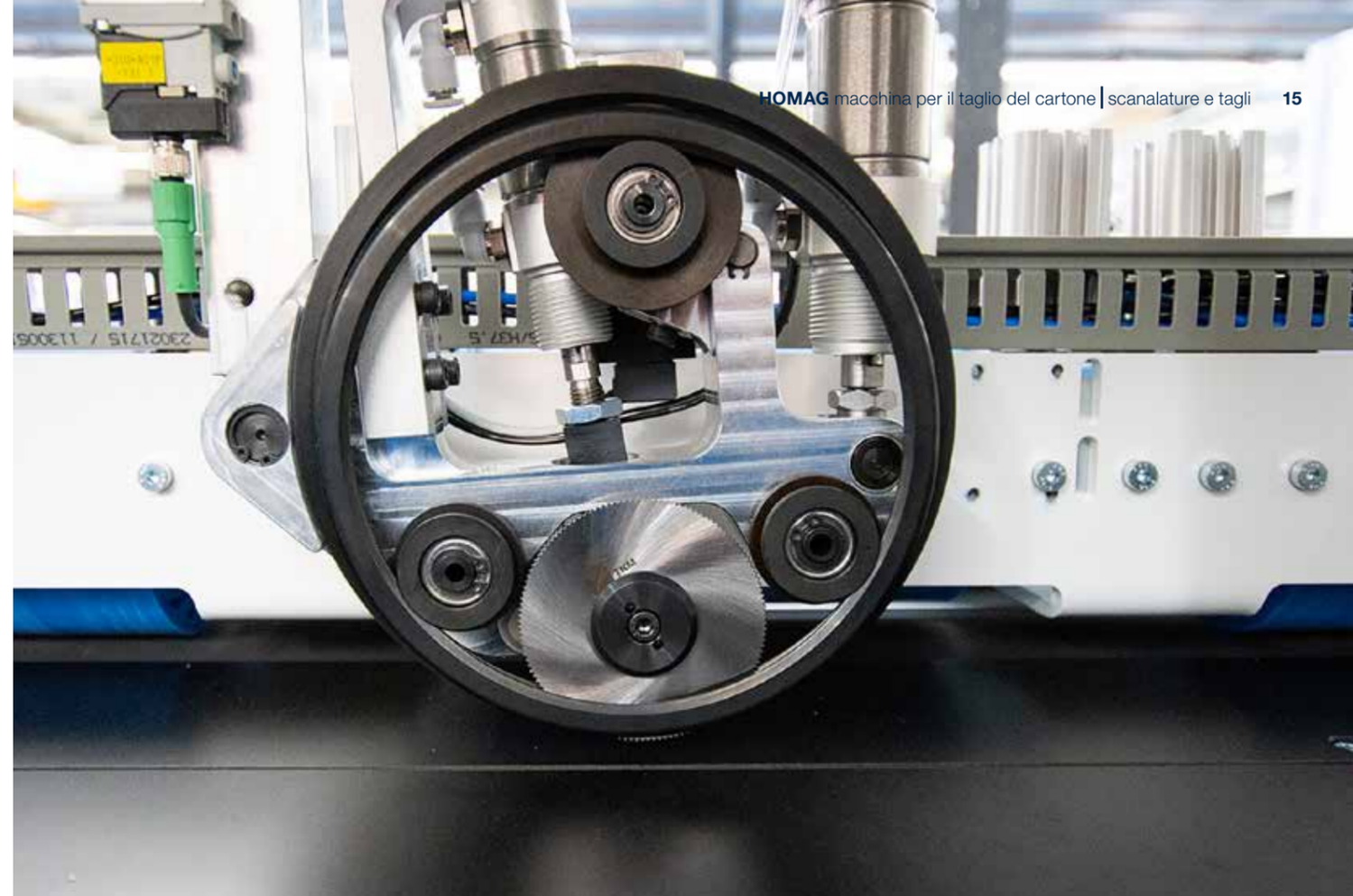
alberi in meno da abbattere ogni anno

## Imballaggi su misura ed ecologici prodotti mediante la macchina per il taglio del cartone PAQTEQ C-250

Le macchine per il taglio del cartone trasformano il cartone ondulato in cartoni individuali. Il taglio del cartonaggio avviene in esercizio continuo: ciò significa che il sistema di alimentazione trasporta il cartone ondulato automaticamente al dispositivo automatico di taglio. Dal foglio singolo fino al cartonaggio continuo con un massimo di 12 diverse larghezze del trasportatore – la macchina per il taglio del cartone PAQTEQ C-250 offre il sistema di alimentazione del cartone adatto pressoché a ogni esigenza.

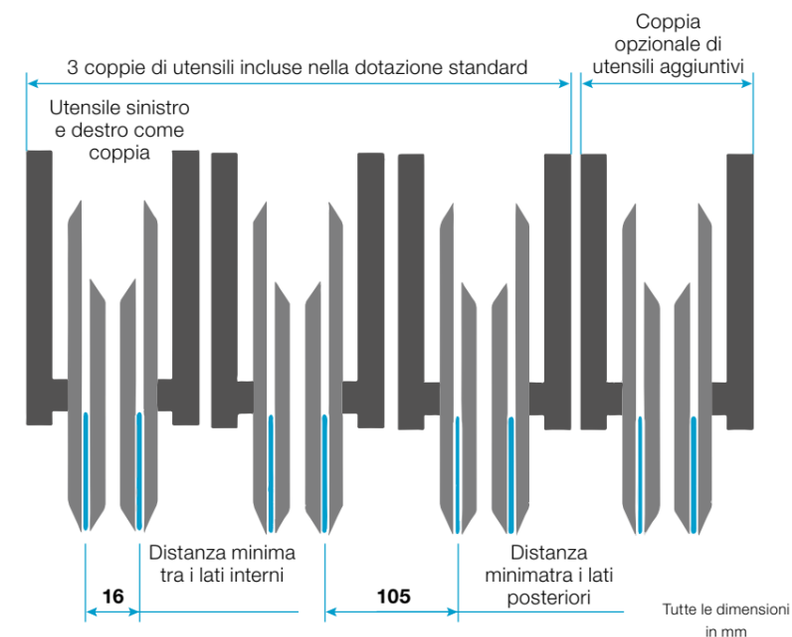


La camera di taglio, facilmente accessibile e illuminata, facilita il controllo del processo e l'esecuzione dei lavori di manutenzione.



## Utensili di eccellente qualità grazie alla lavorazione di precisione

Grazie agli utensili di taglio della PAQTEQ C-250, che possono essere spostati in modo completamente automatico e montati rapidamente, è possibile produrre pressoché ogni tipo di imballaggio. Gli utensili longitudinali che tagliano su un rullo di gomma garantiscono una minore usura e, al contempo, la massima qualità di taglio e una lunga durata dell'utensile. L'utensile trasversale taglia in una scanalatura. Gli utensili possono essere personalizzati in base alle esigenze e al design del cartone. Il cartonaggio può così essere tagliato completamente o solo perforato.



- La macchina funziona secondo il principio "single point", in cui una lama circolare scorre tra 2 anelli scanalati. In questo modo è possibile eseguire 3 operazioni in un unico passaggio, su una sola linea.
- 3 coppie di utensili longitudinali incluse nella dotazione standard.
- Avvicinamento pneumatico dell'utensile completo e della lama circolare.

## Protezione elevata, ingombro minimo

### 1.500 o 2.500 mm di larghezza della macchina base

Se la metratura dei vostri locali è limitata, la soluzione tecnica non deve esserlo. Ai clienti che dispongono di uno spazio limitato in azienda, proponiamo una versione compatta della PAQTEQ C-250 che, in termini di dotazione e possibilità di utilizzo, non ha nulla da invidiare quanto a superficie di appoggio.



#### Larghezza 1.500 mm | VKS250 / 15

#### Larghezza 2.500 mm | VKS250 / 25

- Macchina base con 3 rulli gommati (avanzamento del cartone e rullo di taglio)

- Spazio di lavoro con un utensile trasversale e 6 o 8 utensili longitudinali

- Utensile trasversale azionato tramite asse

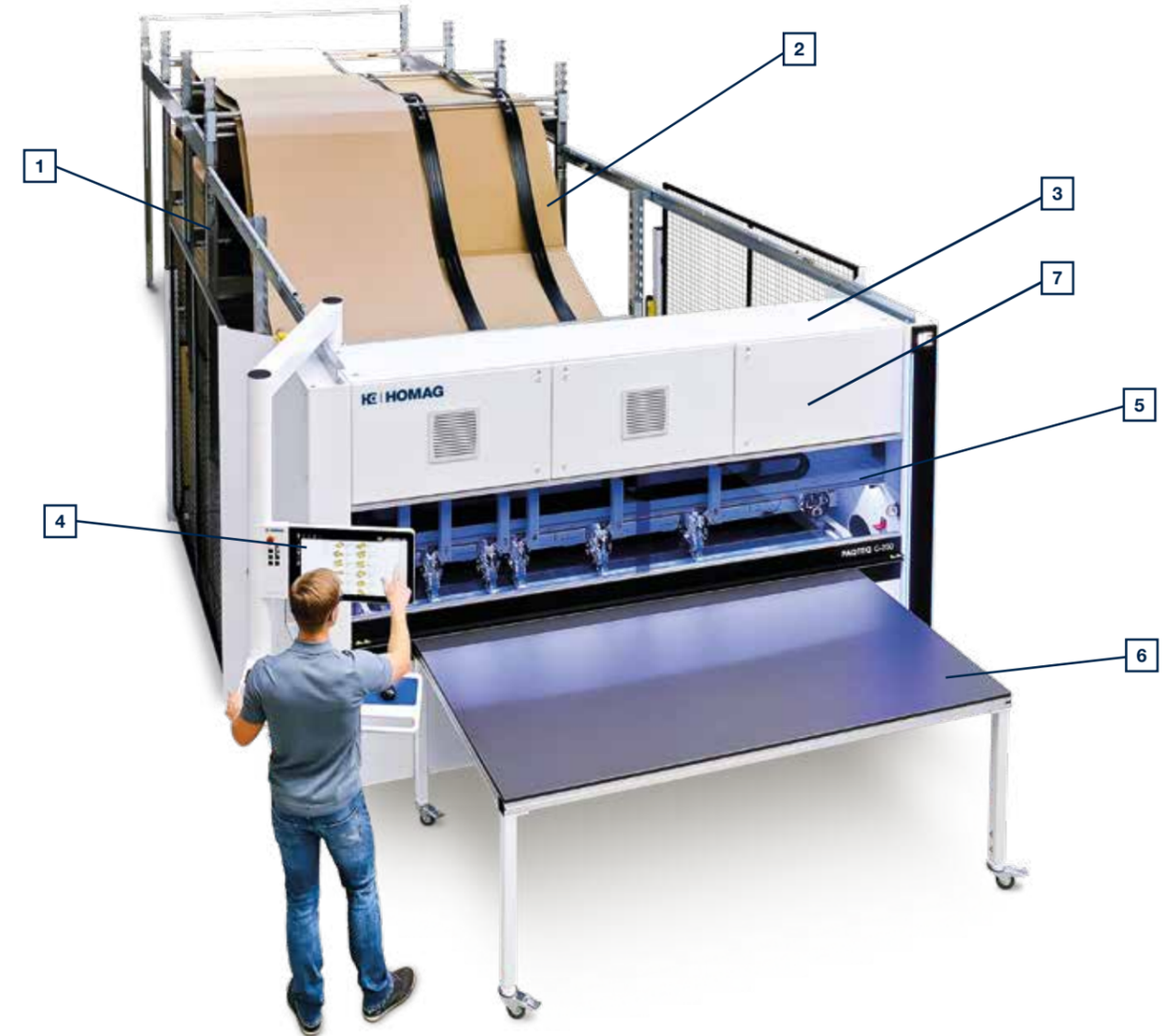
- Posizionamento dell'utensile longitudinale tramite l'asse dell'utensile trasversale

• Larghezza di lavoro: 1.500 mm

• Larghezza di lavoro: 2.500 mm

• Larghezza macchina: 2.395 mm

• Larghezza macchina: 3.390 mm



**1** Il sistema di alimentazione convoglia il cartone ondulato nel dispositivo automatico di taglio. Dall'alimentazione di fogli singoli al magazzino continuo con funzione di cambio.

**2** Il cartonaggio continuo come cartone ondulato, senza la necessità di restare legati a un determinato fornitore, riduce i costi di stoccaggio ed è stampabile in modo personalizzato.

**3** Dispositivo automatico di taglio con max 9 utensili di taglio polifunzionali per pressoché ogni design di cartone.

**4** Terminale di comando montato direttamente sulla macchina tramite braccio girevole, a scelta a sinistra o a destra. Controllo intuitivo della macchina grazie al software **intelliCut**.

**5** Camera di taglio illuminata, facilmente accessibile per la manutenzione e la cura degli utensili.

**6** Il tavolo di appoggio supporta l'operatore nel trasporto in uscita dei tagli pronti e accresce l'ergonomia sul posto di lavoro.

**7** Armadio elettrico con computer e collegamento pneumatico integrato nella macchina sopra l'area di lavoro.

## Molteplici possibilità: i nostri sistemi di alimentazione dei cartoni

### 1. Alimentatore di cartone combinato

- 1 larghezza del cartone fino a 2500 mm
  - 2 larghezze del cartone fino a 2350 mm di larghezza totale, accessibili simultaneamente.
- Il comando decide quale larghezza del nastro utilizzare (ottimizzazione degli scarti)

#### Alimentazione manuale di fogli singoli

- Prodotti in fogli fino a max 2500 mm di larghezza



L'alimentatore di cartone combinato consente l'alimentazione di fogli singoli e l'utilizzo di cartonaggi continui.



Quando si utilizzano **elenchi di produzione**, la produzione di cartonaggi viene automatizzata. Sono possibili interruzioni con singoli tagli senza che vengano "dimenticate" le ultime impostazioni.

### 2. Sistema di cambio cartoni

- 2 – 6 scomparti di alimentazione cartoni in serie
- A scelta per cataste con un'altezza di 1300 mm o 2200 mm
- Elevata flessibilità grazie all'utilizzo di larghezze del cartone diverse per ridurre gli scarti.
- Grazie all'opzione "Side-by-Side", da ogni posizione è possibile convogliare due cataste una di fianco all'altra in uno scomparto del dispositivo di cambio automatico.

#### Alimentazione manuale di fogli singoli dal davanti

- Prodotti in fogli fino a max 2500 mm di lunghezza e 2400 mm larghezza
- In combinazione con il sistema di cambio cartone (tuttavia è possibile avere un massimo di 5 dispositivi di cambio; per questa funzione è necessario uno scomparto)
- Incluso tavolo prima dell'uscita
- Con registro laterale per posizionare i singoli fogli
- Con fincorsa per bloccare la posizione sulla macchina base



Nella modalità operativa **Side-by-Side**, il vano di alimentazione del cartone viene ampliato di un'ulteriore larghezza del trasportatore, in modo da poter accedere individualmente a un massimo di 12 larghezze trasportatore con un sistema di sostituzione a 6 vani.



Il **sistema di sostituzione di cartonaggio continuo** è un sistema di sostituzione automatica per diverse larghezze cartonaggi continui per un massimo di sei scomparti.

### 3. Alimentazione automatica di fogli singoli

- Prodotti in fogli fino a max 2500 mm di lunghezza e larghezza
- Altezza catasta inclusa base max 800 mm
- Singolarizzazione dei fogli mediante dispositivo separatore a depressione
- Tavolo elevatore sincronizzato



L'alimentazione di fogli singoli permette l'alimentazione di singoli fogli di imballaggio e l'utilizzo di cartonaggi continui senza aspo.

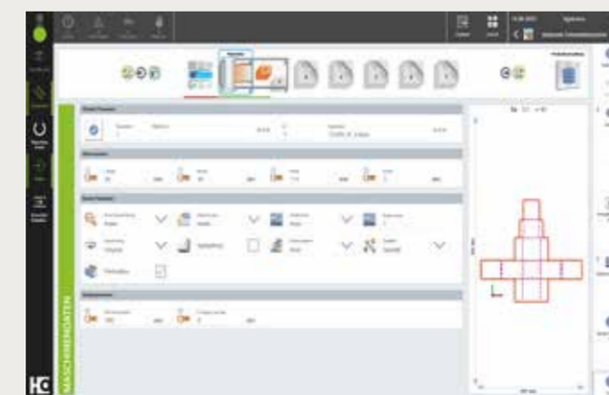




## intelliCut – funzionamento della macchina intuitivo come su uno smartphone!

Il comando intelligente della macchina PAQTEQ C-250 si autocontrolla e, se necessario, esegue automaticamente una ricalibrazione per mantenere un'elevata precisione di taglio. Per ottimizzare l'ordinazione dei materiali, tutti i tagli vengono automaticamente registrati e valutati statisticamente nell'arco di tre mesi. Sono illustrate tra le altre cose le larghezze dei nastri e i 10 tagli che comportano i maggiori scarti.

- **I dati macchina** sono rilevati e visualizzati in tempo reale sul programma powerTouch; è possibile eseguire analisi statistiche direttamente sulla macchina.
- **Riferimenti dei cartoni:** in una gestione delle formule, i parametri vengono memorizzati per taglio (ad es. lunghezza, larghezza, altezza). I tagli ricorrenti possono essere selezionati con semplicità e prodotti senza un'ulteriore immissione di parametri.
- **Gestione prodotti:** tenete a portata di mano i vostri ordini preferiti e gestite facilmente prodotti e ordini che possono essere adattati dinamicamente con formule personalizzate. Grazie all'interfaccia di banche dati perfetta, potete integrare il vostro sistema clienti in modo efficiente e affidabile.
- Mediante **la lavorazione multilinea** è possibile implementare più linee di lavorazione rispetto agli utensili da taglio. In questo modo è possibile personalizzare qualsiasi forma di imballaggio.
- Quando si utilizzano **elenchi di produzione**, la produzione di cartonaggi viene automatizzata. Sono possibili interruzioni con singoli tagli senza che vengano "dimenticate" le ultime impostazioni.
- La **gestione intelligente della lunghezza residua** gestisce automaticamente le giacenze di cartonaggi. In questo modo viene visualizzato tempestivamente un cambio catasta, che riduce i tempi di fermo della macchina.
- **Ottimizzazione degli scarti:** viene eseguita un'ottimizzazione dell'orientamento del taglio per ridurre al minimo gli scarti.



# HOMAG

## PAQTEQ Shop

### Progetti di imballaggio a portata di clic

Nel PAQTEQ Shop i progetti di imballaggio possono essere acquistati direttamente dalla macchina e utilizzati immediatamente. In questo modo PAQTEQ offre sempre la forma di imballaggio ottimale, rapidamente e senza complicati processi di spiegazione.



Nel **PAQTEQ Shop** potrete trovare una vasta gamma di tagli di cartone, tra cui diversi standard FEFCO per l'uso immediato sulla PAQTEQ C-250. Prenotate la nostra tariffa forfetaria (flatrate) e avrete accesso gratuito a tutti i design di cartone disponibili.



[www.PAQTEQ-Shop.com](http://www.PAQTEQ-Shop.com)



**Il progetto di imballaggio ottimale a portata di mano! Tutti i tipi di cartone sono testati!**

- Oltre 230 tipi di cartone, sempre in crescita
- Meno tempo da dedicare alla consulenza
- Descrizione dettagliata del tipo e della potenza sulla base di un cartone di riferimento
- Tutti i tipi di cartone testati
- Disponibile in meno di 60 secondi
- Aggiornamenti automatici dei cartonaggi esistenti al download
- Flatrate online shop

## Estensione modulare: soluzioni personalizzate, da piccole a grandi

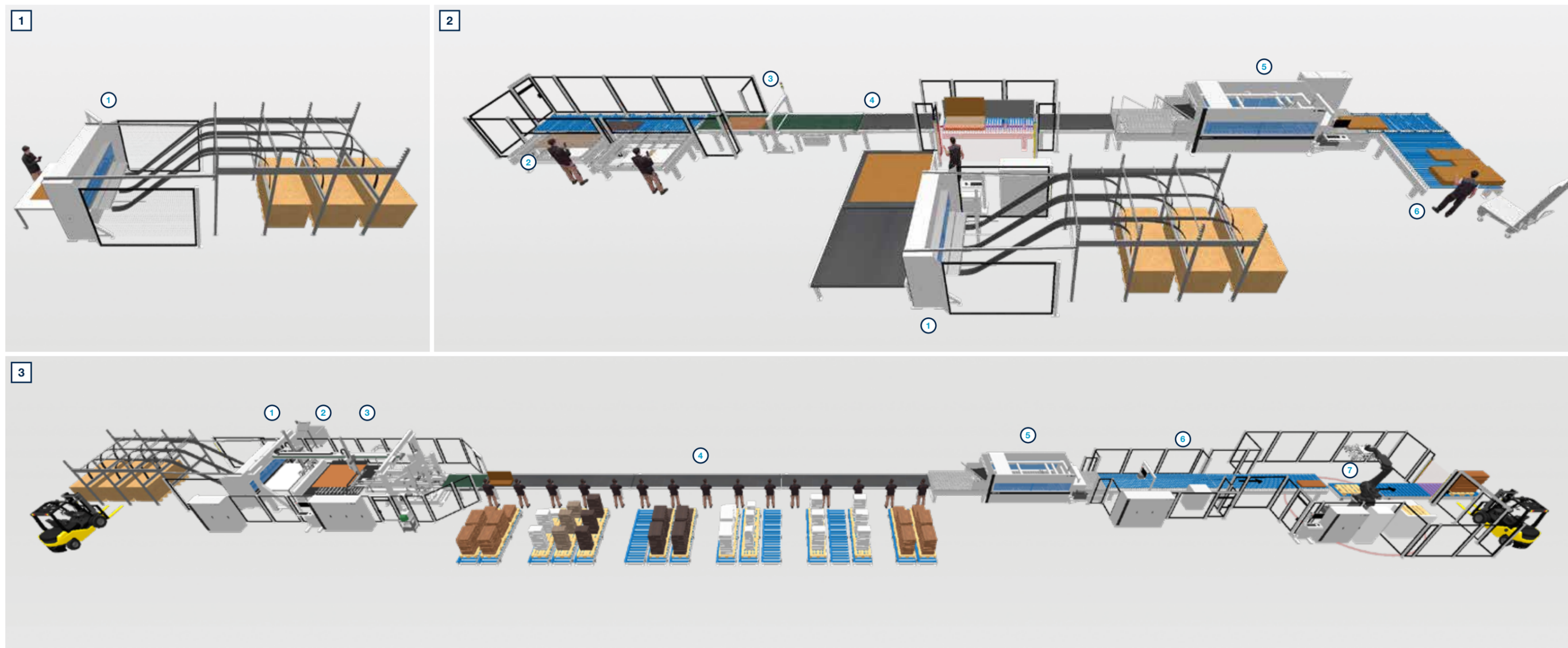
Con HOMAG potete contare su soluzioni flessibili. Che si tratti di funzionamento in serie o di lotto 1, di alimentazione a fogli singoli o di cartonaggio continuo. Ad esempio in funzionamento "stand alone" o integrata in una linea di imballaggio complessa, la macchina per il taglio del cartone PAQTEQ C-250 si adatta in modo flessibile ai bisogni e alle esigenze dei clienti. Cresce insieme con le attività da svolgere. A seconda delle specifiche esigenze, può essere integrata con una piegatrice per cartone, una macchina per la chiusura del cartone, una stazione di inserimento robotizzata o una pallettizzazione robotizzata per creare una linea di imballaggio completa.

### Opzioni vantaggiose:

- collegamento alle catene di montaggio
- Concatenamento di linee incluso smaltimento degli scarti
- Scanner volumetrico 3D
- Tavolo pieghevole
- Marcatura del cartone per la logistica

interna all'azienda

- Collegamento a una stampante esterna per etichette di spedizione
- Acquisizione dei materiali di consumo
- Ottimizzazione scarti 1 e 2
- Opzioni software



### 1 PAQTEQ C-250 in esercizio autonomo

- ① Macchina per il taglio del cartone

### 2 Integrazione della PAQTEQ C-250 nella linea di imballaggio

- ① Macchina per il taglio del cartone
- ② Stazione di carico utensili
- ③ Scanner volumetrico 3D
- ④ Tratto di riempimento
- ⑤ Macchina per la chiusura del cartone
- ⑥ Accatamento manuale

### 3 Integrazione della PAQTEQ C-250 in una linea di imballaggio con accatamento robotizzato

- ① Macchina per il taglio del cartone
- ② Stazione di allineamento
- ③ Piegatrice per cartone
- ④ Tratto di riempimento
- ⑤ Macchina per la chiusura del cartone
- ⑥ Stazione di etichettatura
- ⑦ Pallettizzazione robotizzata

## LIFE CYCLE SERVICES

Più performance, cicli più efficienti, assistenza più rapida, garanzia di disponibilità e maggiore "astuzia".

### TEAM E DIMENSIONI

La più grande rete di servizi a livello mondiale del settore, con oltre 1.350 operatori del servizio di assistenza.

### INSTALLAZIONE E MESSA IN ESERCIZIO

Per un avvio perfetto facciamo operare solo esperti qualificati.

### UTILIZZO E COMANDO

Dopo un addestramento competente del personale addetto al comando intuitivo, app intelligenti aiutano a semplificare enormemente la vita dell'operatore.

### MANUTENZIONE E RIPARAZIONI

Per far sì che tutto funzioni sempre senza intoppi, provvederemo a venire a controllare. Scegliete voi la frequenza e l'intensità dell'aiuto da fornirvi. È risaputo che prevenire è meglio che curare.

### eSHOP E VANTAGGI ONLINE

Bastano pochi clic e il gioco è fatto. Nei mercati disponibili, soprattutto per i ricambi vi sono esclusivi vantaggi online di cui vale la pena approfittare. [shop.homag.com](http://shop.homag.com).

### HOTLINE E RAGGIUNGIBILITÀ

In caso di urgenza, ci siamo sempre. Direttamente al telefono, in digitale tramite app e video o con il servizio in loco. Siamo vicini a voi con oltre 90 organizzazioni di assistenza regionali in tutto il mondo. Con oltre 35.000 pezzi di ricambio immediatamente disponibili, possiamo consegnare subito l'85% dei vostri ordini.

### TRAINING E FORMAZIONE CONTINUA

Con training in presenza, online dal vivo o con eLearning, offriamo tutti i modi moderni per acquisire informazioni utili. Ogni anno eseguiamo oltre 4.000 corsi di formazione per i clienti. Per farlo, siamo presenti in 19 paesi con i nostri centri di formazione.

### AGGIORNAMENTO E MIGLIORAMENTO

Il nostro programma di aggiornamento è organizzato su misura per la vostra macchina. Su richiesta, valutiamo i vostri dati e vi consigliamo il passo successivo.

### ANALISI E SOSTENIBILITÀ

Su richiesta, analizziamo tutti i vostri processi con strumenti e procedimenti rinomati (LeanSixSigma). Per farlo, disponiamo di un grande team di esperti certificati.

### FINANZIAMENTO E CONSULENZA

Offriamo soluzioni di finanziamento personalizzate in tutto il mondo. Oltre 60 anni di esperienza e una fitta rete di partner, tra cui prestigiose banche e compagnie assicurative, ci aiutano a trovare la soluzione giusta per voi. Sempre trasparenti e affidabili durante lo svolgimento.

### Aiuto rapido:

percentuale di casi risolti dalla nostra hotline pari al 94%

### Esperti vicino a voi:

1.350 tecnici di assistenza in tutto il mondo

### Facciamo la differenza:

>1.000 spedizioni di pezzi di ricambio in tutto il mondo ogni giorno

### Nessun altro ha tutto questo:

>150.000 macchine con documentazione elettronica disponibile in 28 lingue in eParts

# Dati tecnici

## PAQTEQ C-250



DATI TECNICI	PAQTEQ C-250 (LARGHEZZA 1.500)	PAQTEQ C-250 (LARGHEZZA 2.500)
<b>Lunghezza del cartone grezzo (trasporto in uscita)</b>	min. 300 mm	min. 300 mm
<b>Larghezza del cartone grezzo (carico)</b>		
Foglio singolo	500 – 1.500 mm	500 – 2.500 mm
Cartonaggio continuo semplice	350 – 1.500 mm	350 – 2.500 mm
Cartonaggio continuo Side-by-Side	max 1.350 mm	max 2.350 mm
<b>Altezza catasta incluso pallet da 120 mm con alimentatore di cartone combinato</b>	max 2.150 mm	max 2.150 mm
<b>Altezza catasta con sistema di cambio cartone</b>	1.300 mm / 2.200 mm	1.300 mm / 2.200 mm
<b>Tolleranza di taglio</b>		
Allineamento longitudinale	max 0,5% (inferiore con pacchetto Performance)	max 0,5% (inferiore con pacchetto Performance)
Allineamento trasversale	max +/- 2,0 mm	max +/- 2,0 mm
<b>Spessore cartone grezzo</b>	2,0 - 7,0 mm +/- 0,2 mm	2,0 - 7,0 mm +/- 0,2 mm
<b>Qualità del cartonaggio a norma DIN 55468</b>	a 1 ondulazioni, spessore fino a ca. 4,0 mm (qualità 01:10 - 01:40) a 2 ondulazioni, spessore fino a ca. 7,0 mm (qualità 02:10 - 02:30)	a 1 ondulazioni, spessore fino a ca. 4,0 mm (qualità 01:10 - 01:40) a 2 ondulazioni, spessore fino a ca. 7,0 mm (qualità 02:10 - 02:30)



## 6 domande, 6 risposte: la rapida PAQTEQ C-250 “Checklist delle esigenze”...

### Il vostro imballaggio



#### Non su misura

👍	< 20%
👎	20-50%
👎	50%

### La vostra gestione degli imballaggi



#### Min./pacchetto

👍	< 0,5 min.
👎	> 0,5-2 min.
👎	> 2 min.

### Il vostro magazzino



#### Superficie del magazzino

👍	< 30 m <sup>2</sup>
👎	30-80 m <sup>2</sup>
👎	> 80 m <sup>2</sup>

### Le vostre spese di spedizione



#### Livello di riempimento del pacchetto/autocarro

👍	> 90%
👎	90-70%
👎	< 70%

### La vostra varietà di imballaggi



#### Quantità di articoli

👍	< 25
👎	25-40
👎	> 40

### I vostri reclami



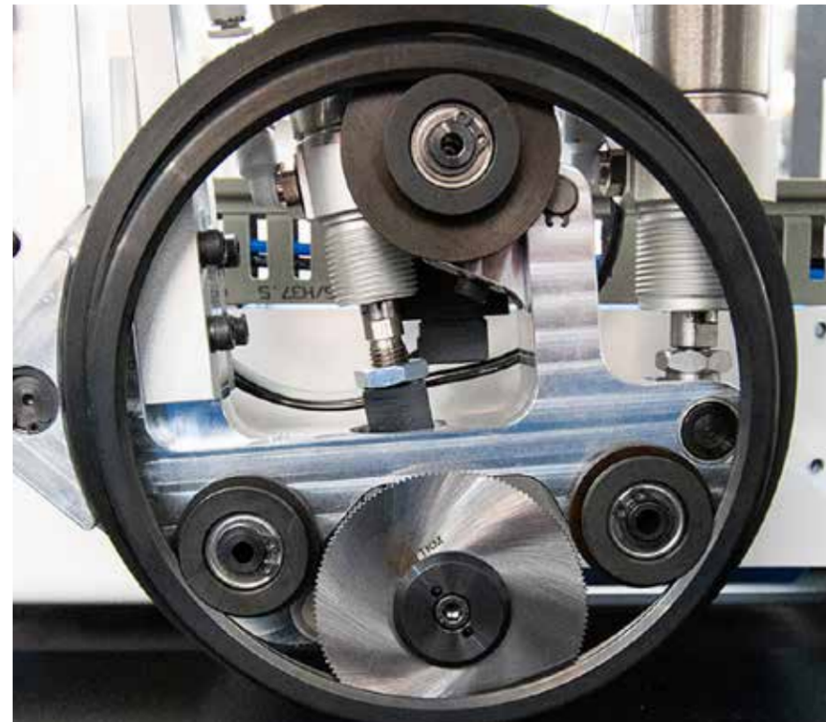
#### Tasso di reclami

👍	< 1%
👎	1-5%
👎	> 5%

**Se dopo questo controllo qualcosa non rientra nella categoria “pollice in su”, è necessario intervenire.**  
Saremo lieti di aiutarvi a realizzare il vostro potenziale di risparmio. Contattateci!



Impressioni della  
**PAQTEQ C-250**





**HOMAG Group AG**

[info@homag.com](mailto:info@homag.com)  
[www.homag.com](http://www.homag.com)

**YOUR SOLUTION**