

Go faster, go hybrid!

# AUTOMAC ULTRA

IT



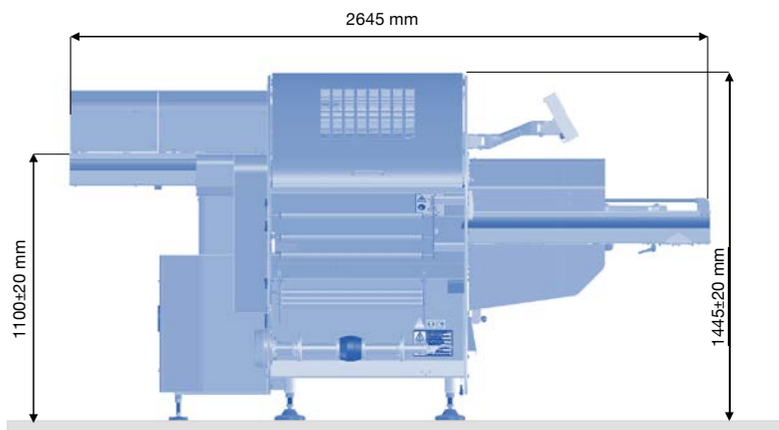
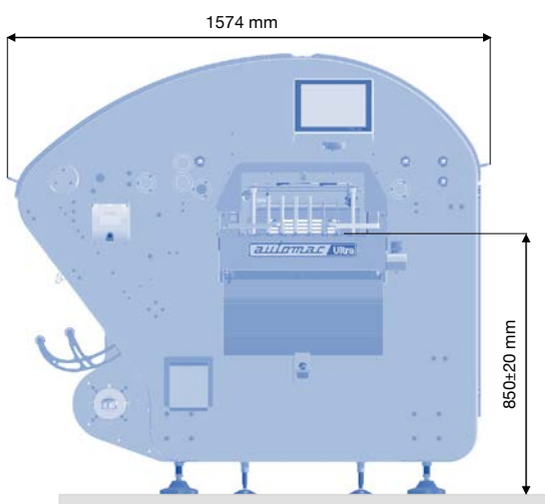
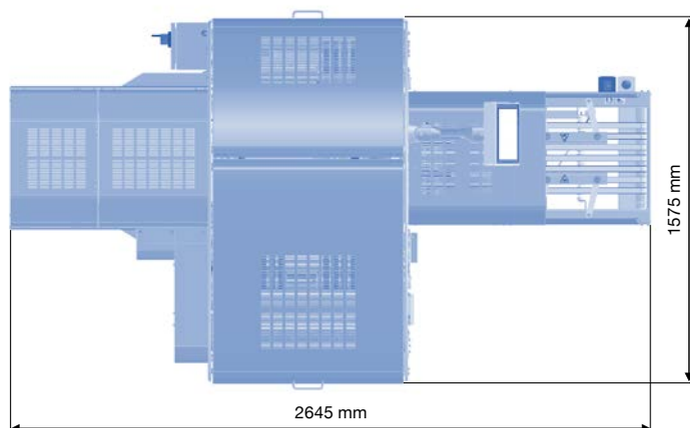
**automac Ultra**

# AUTOMAC ULTRA

Come tutte le avvolgitrici della serie FABBRI HYBRID, **Automac Ultra** introduce nel settore un nuovo standard di caratteristiche e prestazioni, in termini di: Vassoi, Film, Performance e Connettività.

**Automac Ultra** può infatti utilizzare vassoi e pellicole estensibili di qualsiasi tipo (film a base PVC, a base PE, biobased e compostabili); è dotata inoltre di dispositivi per ottenere il meglio in termini di qualità e velocità della produzione, mentre i cambi formato sono rapidi e senza necessità di strumenti particolari.

**Automac Ultra** è stata progettata in base ai requisiti dell'INDUSTRIA 4.0 e può pertanto essere connessa ai sistemi ERP e MES di fabbrica.



## Caratteristiche principali

<b>Veloce e flessibile</b>	Macchina stretch automatica ad alta velocità, Automac Ultra raggiunge i 75 ppm. Tali parametri sono regolabili in base alle richieste specifiche della produzione.
<b>Facilmente installabile in linea</b>	Automac Ultra può essere equipaggiata con prolunghe di alimentazione e rulliere di scarico che le permettono di trovare sempre la migliore integrazione con gli apparati in ingresso e in uscita dalla confezionatrice. L'alimentazione della macchina può dosare l'arrivo irregolare di vassoi, inserendosi perfettamente in linea senza l'ausilio di nastri cadenzatori.
<b>Regolazione carro automatica</b>	Il carro a regolazione automatica si posiziona alla larghezza specificata nel programma di avvolgimento senza richiedere l'intervento dell'operatore e quindi senza rallentamenti nella produzione.
<b>Pressatore a regolazione automatica</b>	Il pressatore a regolazione automatica si posiziona all'altezza specificata nel programma di avvolgimento senza richiedere l'intervento dell'operatore, velocizzando al massimo il cambio formato.
<b>Pinze laterali</b>	Le pinze laterali tengono il film longitudinalmente, ottenendo uno stretch su 4 lati e una migliore qualità di avvolgimento.
<b>Controllo prodotto in uscita</b>	Il controllo prodotto in uscita consente di arrestare la macchina in caso di accumulo dei vassoi in uscita, migliorando l'efficienza globale dell'intera linea.
<b>Monitor touch screen 10"</b>	L'interfaccia intuitiva del monitor 10" touch screen permette la navigazione del menù macchina per la visualizzazione e il settaggio dei dati e il richiamo o salvataggio dei programmi di avvolgimento. I parametri e i programmi sono inoltre connettabili ai sistemi ERP e MES di fabbrica: la macchina è dunque predisposta per l'applicazione dei requisiti richiesti dall'Industria 4.0.
<b>Collegamento apparati</b>	Automac Ultra può scambiare segnali con il resto delle macchine della linea e connettersi alla rete LAN locale.
<b>Proprietà di autodiagnosi</b>	Grazie a sofisticate proprietà di autodiagnosi, Automac Ultra può offrire una produzione continua con interruzioni minime.
<b>Pannello elettrico IP54</b>	Il quadro elettrico IP54 aumenta la resistenza della macchina in ambienti di lavoro umidi.
<b>Compatibile con qualsiasi tipo di vassoio</b>	Automac Ultra garantisce il confezionamento di ogni tipo di vassoio, a prescindere dalla forma, dalla varietà dei colori e dal materiale (plastica, bioplastica, cartoncino, polpa di legno...). Grazie ai numerosi opzionali dedicati, l'ottimale avvolgimento dei vassoi, da quelli tipo catering fino a quelli di grandi dimensioni, è sempre garantito. Il prodotto viene confezionato con particolare attenzione alla chiusura nella parte sottostante del vassoio: il nastro saldante in uscita è stato progettato per ottimizzare la saldatura del film senza surriscaldare il vassoio e il prodotto. L'espulsore a regolazione automatica garantisce elevate velocità di confezionamento anche in presenza di vassoi alti (fino a 200 mm) o con prodotto debordante, ottimizzando la produzione ed eliminando ogni possibilità di incastro dei vassoi in macchina.
<b>Compatibile con qualsiasi tipo di film</b>	Automac Ultra garantisce il perfetto confezionamento di prodotti freschi e freschissimi con qualsiasi tipo di film stretch in formato sia neutro, sia stampato (a base PVC, a base PE, biobased, compostabile).
<b>Prestazioni migliorate con film stampato</b>	Chiunque voglia sfruttare al meglio le potenzialità comunicative del packaging trova in Automac Ultra una soluzione d'eccellenza. Automac Ultra è infatti in grado di lavorare ad alta velocità anche con pellicole stampate, combinando così branding ed efficienza in un unico processo produttivo. L'Ufficio Grafico Fabbri è a disposizione per consulenze e la realizzazione del layout più efficace secondo gli obiettivi di comunicazione e branding della clientela. Grazie a una brillante combinazione fra le pellicole stretch stampate di Gruppo Fabbri, un nuovo sistema di svolgimento e tensionatura del film e il fornetto in uscita, progettato per ottimizzare la saldatura della pellicola senza surriscaldamenti, Automac Ultra produce confezioni sempre perfette, in cui la freschezza del prodotto, tenuto ben saldo sul vassoio, emerge e viene valorizzata nella maniera migliore.
<b>8 accessi indipendenti</b>	La pulizia periodica e la regolare manutenzione di Automac Ultra è sensibilmente agevolata da 8 punti d'accesso alle parti interne della macchina, quali, in particolare, il carter scorrevole al di sopra del nastro di alimentazione, utile per una tempestiva rimozione del prodotto, l'espulsore e il sollevatore, rapidamente smontabili e lavabili a parte, e l'apertura dei carter ad ali di gabbiano, che viene specialmente apprezzata nei casi in cui lo spazio disponibile sia ridotto. Sotto al sollevatore, inoltre, non vi è nulla: ciò garantisce il mantenimento di una perfetta igiene in fase di produzione e facilita al massimo le operazioni di pulizia.
<b>Sicurezza al primo posto</b>	Automac Ultra è stata progettata nel rispetto delle più severe normative vigenti in materia di sicurezza: l'accesso alle parti interne è regolato dai microinterruttori dei carter d'ispezione della macchina, che ne bloccano il funzionamento in caso di apertura. Le linee arrotondate e l'assenza di spigoli vivi riducono inoltre al minimo le conseguenze di urti accidentali.
<b>Ottimale rapporto prestazioni-consumi</b>	In caso di assenza di prodotto da confezionare, la macchina si arresta in attesa, riducendo drasticamente consumi e usura.
<b>Sostituzione bobina in meno di 45"</b>	La bobina può essere sostituita in soli 45", garantendo un riavvio della produzione immediato. L'opzionale "supporto seconda bobina" riduce ulteriormente questo tempo a meno di 30". Il ridotto peso delle bobine prodotte da Gruppo Fabbri può facilitare ulteriormente la sostituzione.
<b>Aria compressa non necessaria</b>	Tutti gli azionamenti della macchina sono elettrici: l'aria compressa non è necessaria e non è presente nessun compressore a bordo macchina.



Nuovo monitor touch-screen, fino a 29 programmi modificabili.



Perfetto centraggio stampa anche a velocità elevate.



Piena accessibilità alle parti interne della macchina.



Massima solidità e sicurezza con i carter arrotondati in acciaio inox.

**75**

Velocità massima: fino a 75 confezioni al minuto

**180**

Formato vassoio min. (L x W x H mm) con sollevatore A:  
180 x 180 x 10

**120**

Formato vassoio min. (L x W x H mm) con sollevatore E:  
120 x 120 x 10

**330**

Larghezza bobina min.: 330 mm

**29**

Programmi di avvolgimento disponibili

**400**

Tensione alimentazione: 208-230-400 V trifase

**6**

Peso max. avvolgibile: 6 kg

**400**

Formato vassoio max. (L x W x H mm) con sollevatore A:  
260 x 400 x 200\*  
\* Non è possibile raggiungere le tre dimensioni massime del  
vassoio contemporaneamente

**320**

Formato vassoio max. (L x W x H mm) con sollevatore E:  
230 x 320 x 160\*  
\* Non è possibile raggiungere le tre dimensioni massime del  
vassoio contemporaneamente

**550**

Larghezza bobina max.: 550 mm

**45**

Tempo di cambio bobina: 45"

**750**

Peso macchina: 750 kg

---

**Opzionali**

---

Prolungha alimentazione fino a 6 m

---

Scarico antistatico in linea a rulli

---

Scarico motorizzato 90°/180°, destro/sinistro

---

Fotocellula centraggio film stampato

---

Supporto seconda bobina

---

Sollevatore America

---

Teleassistenza

---

Altri opzionali su richiesta

---



Gruppo Fabbri garantisce un servizio di assistenza tecnica rapido, efficiente e capillare grazie a un team di professionisti qualificati e multilingue, sempre a disposizione della clientela.

**DISCLAIMER:** I contenuti e le informazioni esposti in questa brochure sono destinati a scopi generali di marketing, pertanto non vanno considerati come esatti o completi da nessun soggetto (persona o azienda). Gruppo Fabbri Vignola S.p.A., i suoi organi societari, dirigenti, funzionari, dipendenti, agenti e consulenti declinano ogni tipo di responsabilità (ivi comprese, senza limitazione alcuna, responsabilità derivanti da errore o negligenza) per qualsiasi perdita, danno, costo od onere diretti o indiretti che possano essere stati subiti a causa dell'utilizzo o dell'affidamento su quanto sia contenuto od omesso in questa brochure. Gruppo Fabbri Vignola S.p.A. si riserva il diritto di modificare le specifiche dei propri prodotti senza alcun preavviso. Per ulteriori informazioni di tipo tecnico o economico si prega di contattare l'Ufficio Vendite di Gruppo Fabbri Vignola S.p.A..

# FABBRI HYBRID

## LA NUOVA SOLUZIONE FABBRI PER IL TUO PACKAGING COMPOSTABILE

La nuova gamma Fabbri Hybrid garantisce il perfetto confezionamento di prodotti freschi e freschissimi con qualsiasi tipo di vassoio (plastica riciclabile, bioplastica, cartone, legno di balsa, pasta di cellulosa ecc.), film stretch neutro o stampato (tradizionale, biobased, compostabile) ed etichettatrice che gestisca etichette compostabili.

Da oggi adottare un confezionamento interamente compostabile o alternare i materiali utilizzati in base alle richieste della clientela non sarà più un problema: i retailer e i confezionatori industriali potranno mantenere l'operatività senza interruzioni, senza la necessità di adattamenti tecnici e, soprattutto, senza costi aggiuntivi.

Prova **Automac Ultra** in abbinamento a Nature Fresh, la prima pellicola compostabile per confezionamento automatico con certificazione di compostabilità domestica e industriale secondo la norma UNI EN 13432.