

6 luglio 2021

HYBRID SOFTWARE'S PACKZ 7 FA' IL SUO DEBUTTO

(Gand, Belgio) Accresci il tuo business di etichette e packaging con le soluzioni di automazione e personalizzazione intelligenti del più popolare editor di PDF nel settore delle etichette e degli imballaggi.

Pascal Wybo, Product Manager Editors condivide, "L'industria web-to-pack-and-label sta crescendo rapidamente a causa della domanda di etichette personalizzate più decorate e scatole più accattivanti. La cartotecnica e i convertitori di cartone ondulato stanno entrando nello spazio di stampa digitale, mentre i fornitori di servizi di pre stampa e platemaking utilizzano il loro know-how per concentrarsi su flussi di lavoro semplificati con connettività diretta alle sale stampa digitali. I progressi a tutti i livelli del settore portano a PACKZ 7."

Apple M1 e Colorlogic CMM

"I più grandi cambiamenti sono nascosti nel profondo di PACKZ 7", aggiunge Patrick Coussement, Chief Operating Officer di HYBRID. L'applicazione funziona anche nativamente su Apple M1 nei più recenti computer Mac. PACKZ 7 beneficia immediatamente delle prestazioni leader del settore e dell'incredibile efficienza del processore.

La gestione del colore completamente conforme ICC di PACKZ 7 è ora supportata da Colorlogic. La combinazione dell'impareggiabile gamma Colorlogic di tecnologia di colore spettrale combinata con l'elevato livello di automazione e integrazione di HYBRID Software, porta la massima corrispondenza dei colori per qualsiasi tecnologia di stampa in PACKZ e nei flussi di lavoro.

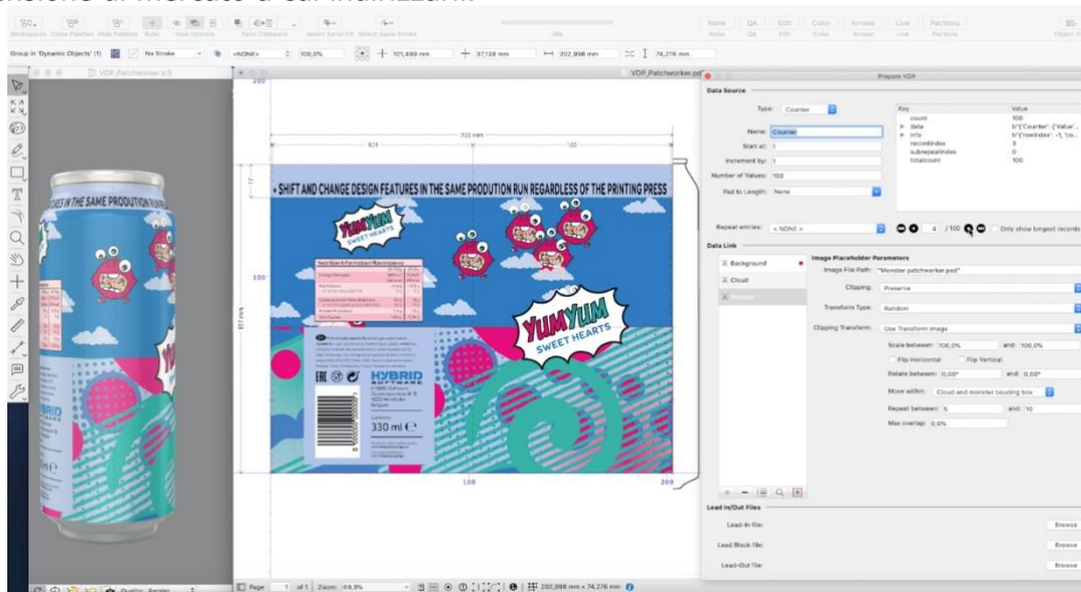


PACKZ 7 funziona nativamente su Apple M1 nei nuovi computer Mac

Dati variabili di Patchworker

Nulla influisce sulla crescita aziendale più di un collegamento diretto con il cliente secondo il brand. HYBRID Software espande le funzionalità di stampa dati variabili con Patchworker, un approccio innovativo e unico che cambia le caratteristiche di progettazione nella stessa produzione di dati variabili indipendentemente dalla macchina di stampa digitale. I fornitori di servizi di stampa e gli stampatori possono produrre una

variazione illimitata di etichette personalizzate o imballaggi stagionali e aumentare la loro dimensione di mercato a cui indirizzarli.



Viene introdotto Patchworker per possibilità illimitate di stampa di dati variabili

Packzimizer 7

Packzimizer è diventato più potente. La tecnologia di assemblamento di più lavori e quantità rispettando modelli di layout o librerie diecut. Packzimizer produce imposizioni pronte per stampa digitale con il massimo utilizzo del supporto di stampa.

Ambiente di lavoro

Gli ambienti offrono un ulteriore livello di comfort all'interfaccia utente e agli spazi di lavoro multi-schermo già personalizzati. L'intero comportamento di PACKZ 7 può essere impostato con un solo clic. Gli screenset, i preset di codici a barre, i controlli preliminari, i libri e i profili a colori, le librerie di crocini e molto altro sono allineati con la tipologia di lavoro che stai producendo.

Il posizionamento del lavoro è più facile che mai. Gli Snap Sets aiutano ad allineare e trasformare l'immagine e il lavoro mostrando riferimenti automatici a guide, punti e qualsiasi elemento grafico.

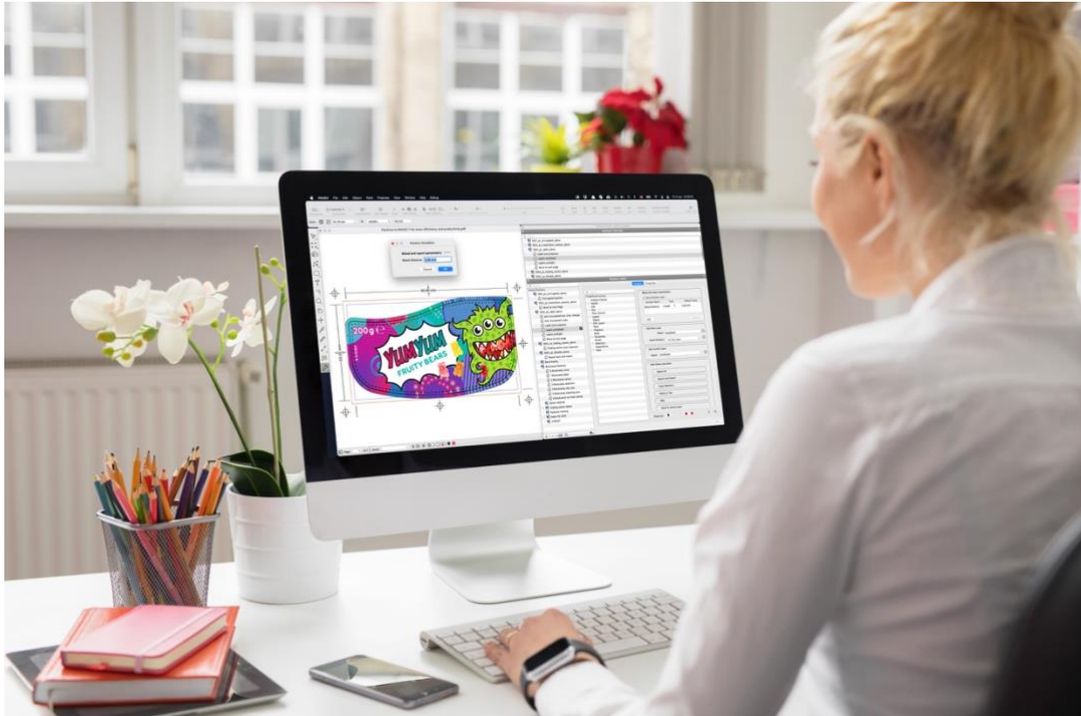
PACKZ 7 rileva i codici a barre sotto qualsiasi angolazione, mentre GS1 QR e Digital Link diventano parte della già vasta gamma di codici che possono essere generati e si collegano alle informazioni business-to-business e business-to-consumer.



PACKZ 7 consente ambienti di lavoro confortevoli a multi-schermo

Pactions automazione sulla workstation

Le Pactions sono state potenziate con azioni ancora più parametrizzabili. L'avanzato strumento di automazione all'interno di PACKZ consente la registrazione di azioni ripetitive e le riproduce in qualsiasi momento su un'artwork singolo o multipagina in PACKZ o CLOUDFLOW. Le nuove azioni contribuiranno a migliorare ulteriormente la produttività e la redditività.



Registra e riproduci attività ripetitive con Pactions per risultati affidabili

MARS Solutions store

A partire da PACKZ 7, la comunità degli utenti può cercare e scoprire soluzioni in MARS. La piattaforma in-app contiene crocini dinamici, modelli di prova digitali, report di preflight e molto altro ancora. Le soluzioni possono essere scaricate e sono immediatamente disponibili per l'uso.

Prova ora PACKZ 7 e passa a una marcia superiore con l'esclusivo mix di azioni automatizzate e strumenti di pre stampa dedicati.

FINE

Riguardo a HYBRID Software

Con uffici in Belgio, Germania, Italia, Regno Unito, Cina e Stati Uniti e una rete globale di partner, HYBRID Software è una società di sviluppo software focalizzata su strumenti di produttività innovativi per l'industria delle arti grafiche.

Il flusso di lavoro CLOUDFLOW, l'editor PACKZ e Stepz di HYBRID Software e i prodotti di integrazione offrono una serie unica di vantaggi che includono flussi di lavoro PDF nativi, soluzioni indipendenti dai fornitori basate su standard del settore, tecnologia scalabile e basso costo di proprietà. Questi prodotti sono utilizzati da oltre un migliaio di clienti in tutto il mondo in tutti i settori della pre stampa e della stampa, comprese etichette e imballaggi, scatole pieghevoli, cartone ondulato, di grande formato e stampa digitale. HYBRID Software è una filiale di Global Graphics PLC.

www.hybridsoftware.com

Contact: marketing@hybridsoftware.com

Press Contacts:**Corporate**

Guido Van der Schueren
Email: guido@hybridsoftware.com
Tel: +32 475 844778

Chief Marketing Officer

Christopher Graf
Email: christopherg@hybridsoftware.com
Tel: +49 761 70 776 710

Europe

Jan Ruysschaert
Email: janr@hybridsoftware.com
Tel: +32 473 717001

USA

Michael Agness
Email: mikea@hybridsoftware.com
Tel: +1 973-809-4497

North America PR agency

Irvin Press
Press+
Email: irv@press-plus.com
Tel: +1 508-384-0608

HYBRID Software NV

Guldensporenpark 18 Block B 9820 Merelbeke, Belgium.

HYBRID Software GmbH

Uhlandstr. 9, 79102 Freiburg, Germany.

HYBRID Software Inc.

8 Neshaminy Interplex, Suite 111, Trevose, PA 19053.