

> DIVE INTO THE COLOR

PRESS
CHECK 3

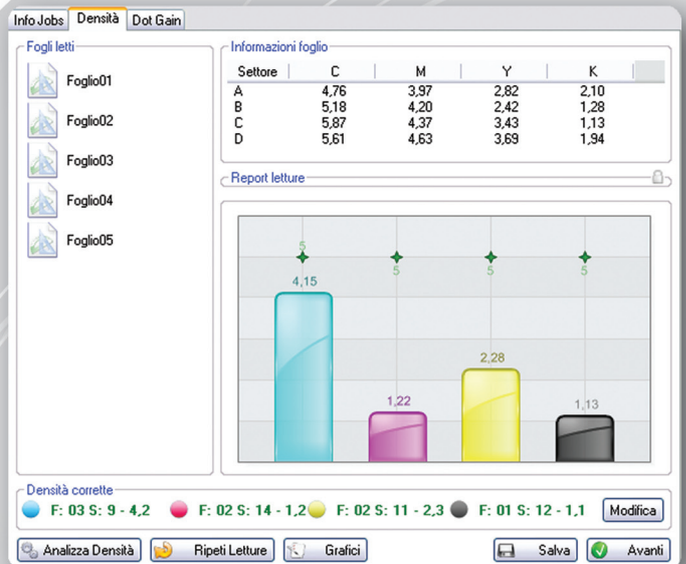


JOIN

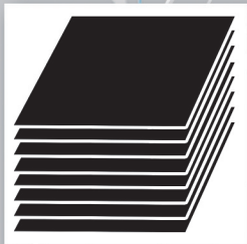
PRESS CHECK 3

CONTROLLA LA MACCHINA DA STAMPA CON PRESS CHECK 3!

Press Check 3 ti permette di calibrare la tua stampante, definendo le corrette densità di stampa e calcolando le compensazioni per gli schiacciamenti, in modo da rientrare nello standard desiderato. Ogni calibrazione segue una procedura guidata dal software che in pochi passaggi raccoglie le informazioni della stampa, ne elabora le correzioni e le inserisce in un vero e proprio database, che terrà in memoria ogni successiva modifica e/o correzione.

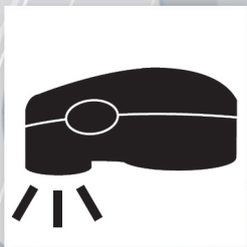


1



STAMPA i chart di Press Check 3 sulla tua macchina da stampa a densità diverse, in modo da fornire al software il maggior numero di informazioni possibili per definire le corrette impostazioni di stampa.

2



LEGGI le scale sui chart stampati, grazie ad una procedura rapida e precisa; Press Check 3 ti fornirà subito i valori corretti attraverso semplici e funzionali grafici oppure attraverso ricche e dettagliate tabelle di dati.

3

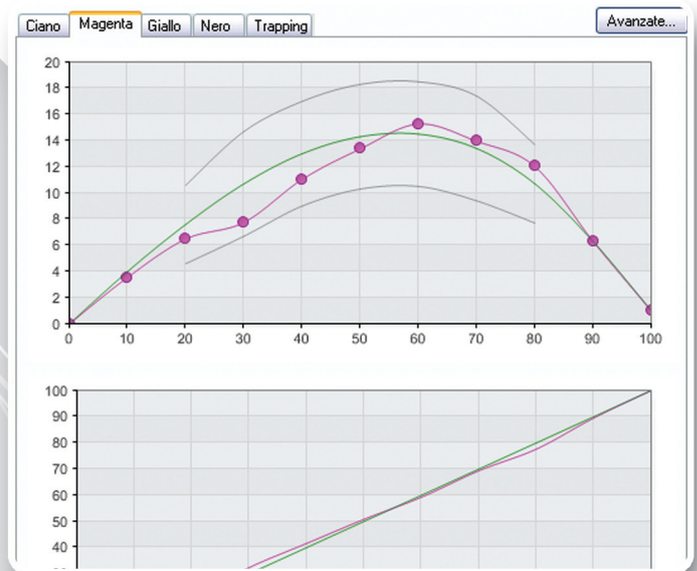


FINE! La tua macchina è calibrata; questo vuol dire non solo sicurezza del risultato di stampa, ma anche una maggiore facilità per l'operatore di stampa di andare velocemente a colore, risparmiando lunghi avviamenti!

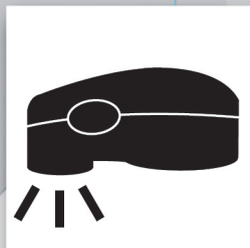
EXPRESS CHECK 3

TIENI SOTTO CONTROLLO LE VARIAZIONI NEL TEMPO DELLA MACCHINA DA STAMPA CON **EXPRESS CHECK 3!**

Express Check **3** ti permette di tenere sotto controllo le variazioni della macchina da stampa nel tempo, attraverso la misurazione degli schiacciamenti e la relativa correzione. La compensazione degli schiacciamenti prevede semplicemente la misurazione di una piccola scaletta che può essere posizionata agevolmente nei lavori di produzione giornaliera.

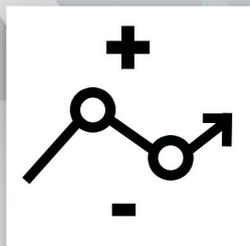


1



LEGGI la scaletta stampata su qualsiasi lavoro, posizionata in verticale per non avere variazioni di densità lungo la lunghezza della scala stessa;

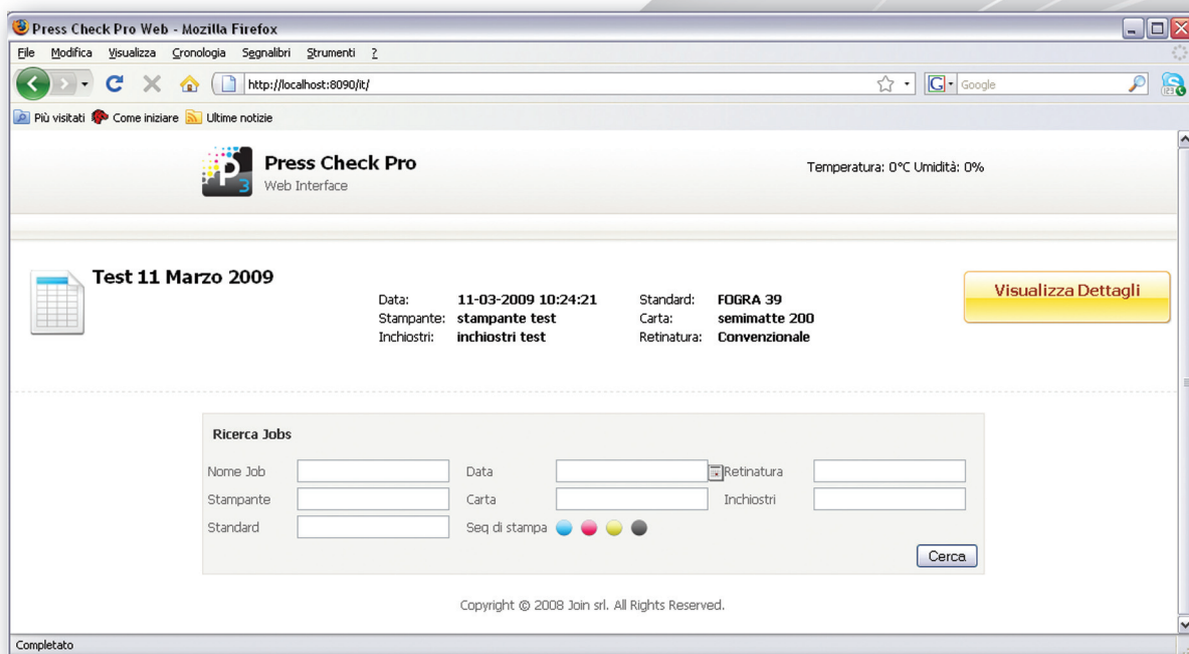
2



OTTIENI le compensazioni dei tuoi schiacciamenti sotto forma di grafici o tabelle ed esportali nel formato compatibile con il tuo RIP!



WEB CHECK



Press Check Pro Web - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti ?

http://localhost:8090/it/

Press Check Pro Web Interface

Temperatura: 0°C Umidità: 0%

Test 11 Marzo 2009

Data: 11-03-2009 10:24:21 Standard: FOGRA 39
 Stampante: stampante test Carta: semimatte 200
 Inchiostri: inchiostri test Retinatura: Convenzionale

Visualizza Dettagli

Ricerca Jobs

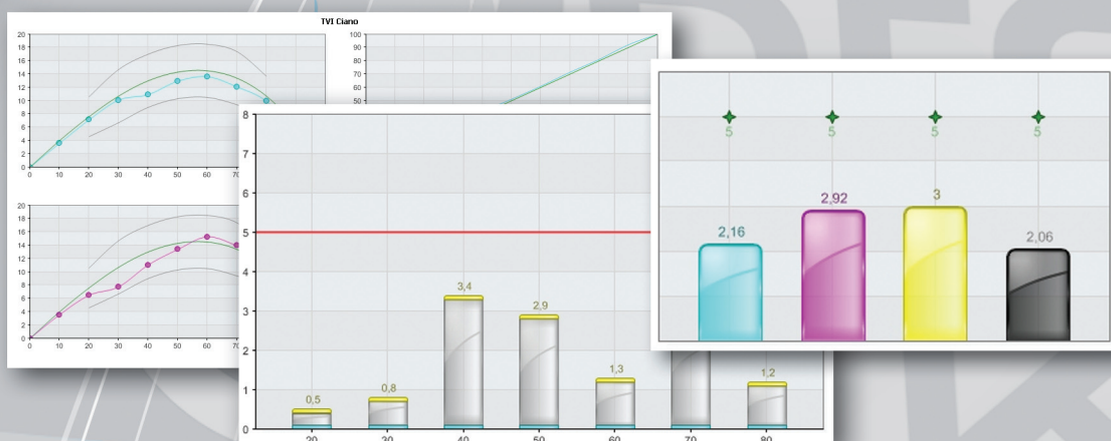
Nome Job Data Retinatura
 Stampante Carta Inchiostri
 Standard Seq di stampa

Cerca

Copyright © 2008 Join srl. All Rights Reserved.

Completato

GRAZIE AL MODULO **WEB** PUOI CONSULTARE DIRETTAMENTE DAL TUO BROWSER IL DATABASE DI **PRESS CHECK 3**!



WEB CHECK legge ed elabora le informazioni presenti nel database di **PRESS CHECK 3** e le trasforma in semplici e funzionali grafici. Tutto ciò è comodamente visualizzabile in ogni browser web, in modo che sia gli operatori della macchina da stampa, sia gli addetti alla pre stampa possano velocemente ottenere le informazioni relative agli schiacciamenti e alle densità da utilizzare.



PRESS CHECK 3

VERSIONE 3.5

	FUNZIONI	● VERSIONE PRO ●	● VERSIONE EXPRESS ●
●	Gestione dei lavori attraverso un database	● ✓ ●	● ✗ ●
●	Ricerca delle densità corrette di stampa	● ✓ ●	● ✗ ●
●	Correzione automatica delle curve di schiacciamento	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Standard internazionali preinseriti nel sistema	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Standard FOGRA43 per il retino stocastico	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Analisi degli inchiostri e del contrasto di stampa	● ✓ ●	● ✗ ●
●	Modifica manuale delle curve	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Modifica delle curve attraverso un punto di gamma	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Analisi del LCH per determinare la migliore densità	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Esportazione delle curve di correzione per Prinergy	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Esportazione delle curve di correzione per Apogee 3	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Esportazione delle curve di correzione per Apogee X	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Standard GRACOL G7 NDPC con bilanciamento dei grigi	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Controllo della linearità delle curve lette	● ✓ ●	● ✓ ●
●	Integrazione con WEB CHECK 3	● ✓ ●	● ✗ ●
●	Stazione barometrica per il controllo di umidità e temperatura	● ✓ ●	● ✗ ●
NEW	Integrazione con lo strumento automatico Easytrax	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Chart unico, ottimizzato per velocizzare la ricerca delle densità	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Controllo dei colori secondari R G B	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Condivisione delle informazioni tramite database online	● ✓ ●	● ✗ ●
NEW	Report estesi contenenti L, C, H, L, a, b	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Possibilità di ottenere una media delle letture	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Sincronizzazione Eye-One con densitometro della macchina	● ✓ ●	● ✓ ●
NEW	Possibilità di personalizzare le scale di lettura	● ✗ ●	● ✓ ●
NEW	Nuova interfaccia WEB con grafici in 3D	● ✓ ●	● ✗ ●