

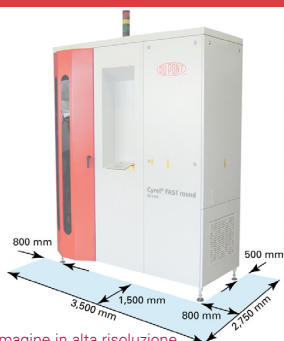
# DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

## Espositore Per Maniche



[Guarda l'immagine in alta risoluzione](#)

DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450



[Guarda l'immagine in alta risoluzione](#)

### Ingombri



[Guarda il video](#)



Scarica l'ultima versione

[DuPont Packaging Graphics](#) continua ad essere un leader tecnologico a livello mondiale nello sviluppo e nella fornitura di sistemi per la stampa flessografica. Il nostro team di ricerca e sviluppo continua a sviluppare soluzioni innovative per aiutare i nostri clienti ad espandere il proprio business sfruttando nuove e proficue opportunità nel crescente mercato dell'imballaggio flessibile. L'offerta di prodotti comprende le lastre fotopolimeriche Cyrel® ([analogiche](#) e digitali), le attrezzature Cyrel® per la realizzazione delle lastre, [le maniche Cyrel® round](#), [i sistemi di montaggio delle lastre Cyrel®](#) e il rivoluzionario [sistema termico Cyrel® FAST](#).

Sistemi DuPont™ Cyrel®: maggiore qualità ad alta velocità.

**L'unità di finissaggio DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450 è stata progettata partendo dalle esigenze dei clienti; l'unità è semplice da installare, di facile utilizzo e manutenzione. È una soluzione robusta, affidabile e particolarmente conveniente.**

## DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

### Principali vantaggi

- Dimensioni massime manica 1.450 x 1.000 mm (57 x 39 pollici)
- Tempi di accesso estremamente rapidi
- Impatto ambientale ridotto
- Stampa di precisione e di elevata qualità
- Maggiore durata per le grandi tirature
- Manutenzione semplificata
- Elevata produttività
- Ridotto ingombro della macchina

### Caratteristiche

DuPont™ Cyrel® FAST round EX 1450 è un componente del sistema FAST round che consiste in un'unità di esposizione maniche flessografiche altamente produttiva.

Cyrel® FAST Round EX 1450 completa il finissaggio di una manica fotopolimerica in continuo in meno di dieci minuti, a prescindere dalla sua dimensione.

Il design verticale e l'elevato livello di automazione, fanno della Cyrel® FAST Round EX 1450 un'unità estremamente facile da usare. Le maniche sono maneggiate in modo semplice e senza l'utilizzo di strumenti particolari. Un altro vantaggio offerto dal design verticale è l'ingombro ridotto.

Il controllo indipendente delle lampade UV-A e UV-C permette un finissaggio ottimale delle maniche processate. La tecnologia migliora la velocità di produzione di maniche di alta qualità, combinando l'efficienza e la velocità della scrittura di maniche digitali alla produttività e ai benefici ambientali di un processore di maniche con tecnologia termica a secco.

Le maniche digitali DuPont per il processo a tecnologia termica, sono progettate per soddisfare la richiesta di un prodotto di elevata qualità con ottimi risultati nel mezzotono nei tratti e nelle tinte piene.

# DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450

## Espositore Per Maniche

Dati Tecnici		
Specifiche	Dettagli	Altro
Nome dell'attrezzatura	DuPont™ Cyrel® FAST Round EX 1450	Flexographic Sleeve Exposure Device
Codice SAP	D14466727	
Larghezza nominale massima della manica	1.450 mm (57 pollici)	
Larghezza nominale minima della manica	300 mm (11,8 pollici)	
Ripetizione nominale massima della manica	1.000 mm (39,3 pollici)	
Ripetizione nominale minima della manica	330 mm (12,9 pollici)	
Spessore della manica	Thin 1.573 mm/Classic 3.165 mm	
Alimentazione (configurabile)	400 V ~ 3 / N / PE / 50/60 Hz	
Potenza (nominale)	4 kW	
Intensità di corrente (carico nominale)	7,5 A	
Messa a terra	Collegamento al telaio con cavo da 16 mm <sup>2</sup>	
Scarico	Ø 100 mm (3,94 pollici)	Max. 150 m <sup>3</sup> / h
Dati ambientali	Gamme di temperature: Da 18° a to 27°C (da 65°F a 80°F)	Umidità relative da 20% a 80% senza condensa
Aria compressa	6.2 bar, 300 l/min	
Dimensioni	<b>Senza imballaggio</b> Lunghezza 1.900 mm (74,8 pollici) Larghezza 818 mm (32,2 pollici) Altezza 2.277 mm (89,65 pollici)	<b>Con imballaggio</b> 2.240 mm (88,19 pollici) 1.200 mm (47,24 pollici) 2.540 mm (100 pollici)
Peso	500 kg (1.102 lbs)	870 kg (1.918 lbs)
Colore	Grigio DuPont e Rosso DuPont	

Per ulteriori informazioni, visitare il sito [www.cyrel.it](http://www.cyrel.it) o rivolgersi al proprio specialista Cyrel®.

[www.cyrel.it](http://www.cyrel.it)

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH  
DuPont Electronics & Communications  
Hugenottenallee 175  
63263 Neu-Isenburg  
Germany  
Tel: +49 (0) 6102 18 1592

Du Pont de Nemours Italiana Srl  
DuPont Imaging Technologies  
Centro Direzionale "Villa Fiorita"  
Via Piero Gobetti, 2/C  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI)  
Italia Tel: +39 02 92 62 91