

Základní jednotka

	Cx-Inkbase 2PH Tiskové hlavy (max.) 2 Vnitřní zásobník inkoustu 440 ml	Cx-Inkbase 4PH Tiskové hlavy (max.) 4 Vnitřní zásobník inkoustu 760 ml
Rozměry	Šířka 329,7 mm / hloubka 233,7 mm / výška 489,5 mm Hmotnost Cx-Inkbase 2PH: 13,55 kg, Cx-Inkbase 4PH: 15,03 kg	
Napájení	Vstup: 100-240 VAC, 50-60 Hz, Cx-Inkbase 2PH: 2A, Cx-Inkbase 4PH: 3A	
Konektivita	1x vstup enkoderu, 1x I / O konektor (4x senzor detekce produktu 5x univerzální, 8x univerzální 3x 24VDC), 2x USB (typ A), 1x RS232C, 2x RJ-45	2x vstup enkoderu, 2x I / O konektor (4x senzor detekce produktu 9x univerzální, 12x univerzální, 4x 24VDC, 3x alarmové kontakty), 2x USB (typ A), 1x RS232C, 2x RJ-45

Tisková hlava

Rozměry	Šířka 112,8 mm / hloubka 311,6 mm / výška 190 mm / hmotnost 4,22 kg
Napájení	24VDC
Rozlišení	Horizontální až 300dpi, vertikální 150dpi
Výška tisku	Maximálně 65mm

Ovládací panel

Uživatelské rozhraní	Dotykový panel 10.4" a softwarem QuickStep 3
Rozměry	Šířka 320 mm / hloubka 45 mm / výška 235 mm / hmotnost 2,65 kg

Specifikace

Provozní teplota	5–40°C
Provozní vlhkost	10–90% RH (nekondenzující, nárůst o 10°C za hodinu)
Materiál (tisková hlava)	Broušená nerezová ocel
Ochrana	IP4X
Inkoust	Vysokokontrastní na bázi rostlinného oleje, v nádobách o velikostech 1,4 nebo 0,85 litru
Komunikační porty	Ethernet / Dynamark protocol, EDC (serial, TCP, USB), na přání: Ethernet/IP™ protocol Domino Cloud Interface (DCI), Domino coding automation
Rychlost tisku	210m/min. @100dpi, 100m/min. @200dpi, 70m/min. @300dpi

Inkoustová tiskárna
Cx350i
s vysokým rozlišením
poskytuje kontrastní tisk
přímo na savý obalový materiál



Arcon

Skupina společností Arcon byla založena v roce 1974, aby na středoevropské a východoevropské trhy dodávala vysoce kvalitní průmyslová zařízení pro strojírenský a zpracovatelský průmysl.

Arcon získal v minulosti četné mezinárodní zkušenosti. Skupina postupně expandovala, takže nyní zahrnuje síť společností a kanceláří v Rusku, ve Společenství nezávislých států, v České republice, na Slovensku, v Polsku, Maďarsku, Rumunsku, Bulharsku, Chorvatsku a Srbsku.



Arcon Machinery a.s., K Arconu 66, 251 01 Říčany – Jažlovice
Telefon: +420 323 637 930 | email: domino@arcon.cz | www.domino-inkjet.cz

 **DOMINO**

Arcon

Využijte výhodu přímého značení

Loga a grafika
Čárové kódy 1D a 2D stupně A (včetně GS1-128, GTIN-14)
Informace o šarži produktu
Serializovaná data pro sledovatelnost produktu

Nákladově efektivní a vysoce kvalitní tisk

Nepotřebujete štítky a předtiskované obaly.
Ekologické inkousty na bázi rostlinného oleje.
Pokročilá technologie s flexibilním rozlišením tisku pro nejlepší kvalitu kódu při nejnižší spotřebě inkoustu.

Přesnost kódu

Chytrá integrace se softwarem pro automatizaci značení s maximální přesností
Skener čárových kódů a kontrola čitelnosti každého vytištěného kódu.



Konektivita

Model Cx350i je připraven a navržen na bezproblémovou integraci pro „průmysl 4.0“.

Široká škála možností připojení pro integraci výrobních linek pomocí standardních rozhraní PLC včetně Ethernet/IP™.

Jednoduchá řešení pro přenos textu při integraci s různými balicími a výrobními stroji.

Cx350i komunikuje se systémy MES a ERP Cloud Domino poskytuje nepřetržitě přehled o výkonu a využití tiskárny, což umožňuje řídit celkovou efektivitu zařízení (OEE).



Automatická kontrola kódu

Zajistí, aby každý kód ve vaší výrobě byl správně vytištěn s nižšími nároky na čas operátora. Se systémem kontroly Domino řady R můžete přítomnost, umístění a čitelnost kódu automatizovat a ověřit.

Ovládací software

Minimalizujte chyby operátora pomocí softwaru QuickDesign společnosti Domino s možností ovládání tisku kódu z centrálního řídicího pracoviště a usnadňuje nastavení při změně produktu. QuickDesign používá standardní komunikační protokoly a lze jej integrovat do stávajících systémů ERP.

Snadné ovládání

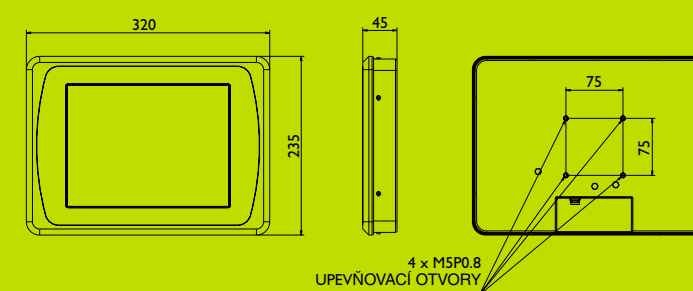
Díky Cx350i je nastavení značení snadné
Jednoduchá obsluha: s intuitivním uživatelským rozhraním dotykové obrazovky Domino QuickStep můžete rychle upravit nastavení nebo vytvořit úplně nové rozložení tisku.

Minimální zásah: velkoobjemový inkoustový zásobník umožňuje delší provozuschopnost.

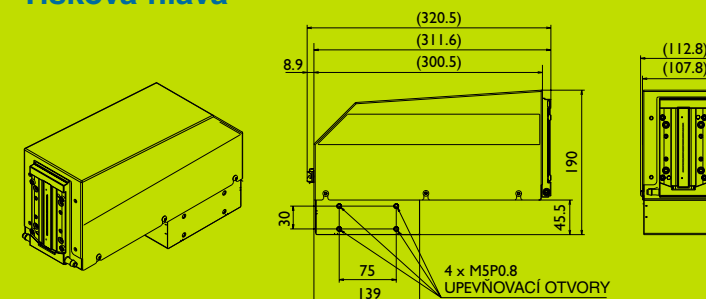
Tisk se nezastaví: inkoust lze doplňovat během tisku
Bez pravidelné údržby, bez potřeby stlačeného vzduchu nebo výměny filtru.



Dotyková obrazovka



Tisková hlava



Inkoustový systém

