

### Productinformatie

De D-LAM EVO Serie is een zeer scherp geprijsde laminator range. De werkbreedte van de D-LAM EVO 160TW is voor het lamineren van printwerk tot 1600 mm breedte en heeft een verwarmde bovenwals welke opgewarmd kan worden tot 55°C. De D-LAM EVO kan worden ingezet om prints op te kleven op panelen tot 30 mm dikte. Geïntegreerde automatische functies garanderen een veilige werking.

### Toepassing

De laminator is inzetbaar voor een grote range substraten, zoals print & walk visuals voor vloerreclame, lichtbak displays, popup displays. Tevens is de D-Lam EVO geschikt voor alle beschikbare D-Line laminaten.

### Eigenschappen

- Robuust mechanisch ontwerp;
- Lange levensduur;
- Siliconen, verwarmbare lamineerwalsen;
- Zowel automatische als handmatige modus;
- Naadloze workflow;
- Instelbare werksnelheid in 14 gradaties tot 9,9 m/min;
- Met automatische materiaalgreep;
- Teller met materiaalverbruik;
- Lamineren van materialen tot een breedte van 1600 mm;
- Met of zonder EASYTRIM functie te verkrijgen



### Technische data

Roller type	Siliconen
Roller lengte	1640 mm
Roller diameter	120 mm
Materiaal dikte	0-30 mm
Media lengte	tot 50 m
Hitte stappen	40°, 45°, 50°, 55°
Snelheid	max. 9,9 m / minuut
Power	110 V tot 240 V
Afmeting	216 x 162 x 72 cm
Gewicht incl. verpakking	410 kg

05-2020

Informatie is uitsluitend bedoeld als leidraad. Gebruikers moeten zelfstandig bepalen, voorafgaand aan het gebruik, of het materiaal geschikt is voor de specifieke toepassing. Dimix is niet verantwoordelijk voor onjuist gebruik van het product, in de toepassing of substraat waarop het wordt aangebracht. Bij twijfel over de juiste toepassing methoden of het gebruik, neem dan contact op met Dimix.

**NEDERLAND**  
Minervum 7097  
4817 ZK Breda  
T: +31 (0)76 820 08 30  
info@dimix.nl

[WWW.DIMIX.COM](http://WWW.DIMIX.COM)

**BELGIË**  
Seinhuisstraat 7 bus 4  
3600 Genk  
T: +32 (0)89 46 05 60  
info@dimix.be

**DIMIX**  
digital printing experts