



MorganTecnica

# LEONARDO

Soluzioni di Stampa



# Nuovo LEONARDO

Il nuovo plotter Leonardo è stato sviluppato applicando concetti innovativi per portare la migliore esperienza al cliente e soddisfare qualsiasi esigenza di stampa con la massima stabilità ed affidabilità.



## Opzioni

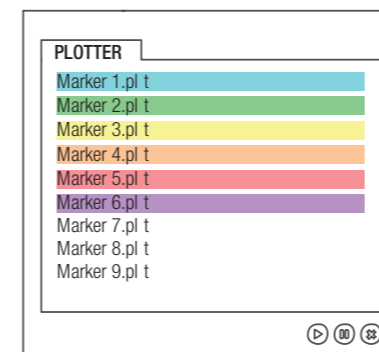
- Optink**  
Permette una migliore gestione del consumo del serbatoio, avvisando l'operatore quando l'inchiostro sta per esaurirsi.
- Cut & Go**  
Coperchio superiore con taglierina automatica per rotolo di carta, che consente di organizzare le impressioni in modo più pratico.
- Paper End**  
Rileva quando la carta finisce e interrompe la stampa, ottimizzando i tempi di attività ed evitando sprechi di inchiostro.
- Roll to Roll**  
Motore aggiuntivo per riavvolgere la carta stampata, aumentando la capacità di raccolta.
- Ethernet**  
Integra LEONARDO con il tuo network. Numerose modalità di connettività per una configurazione più semplice e veloce.

- 4 Print**  
Stampa con 2 testine aggiuntive (4 in totale) per una maggiore velocità di stampa.
- Service Zone**  
Alloggiamento che permette di avere sempre la cartuccia pronta per la stampa, evitando che l'inchiostro si secchi, scongiurando l'intervento dell'operatore.
- Fit Print**  
Identifica automaticamente il bordo della carta, evitando errori di stampa, spreco di carta e di inchiostro.
- Dual Roll**  
Barra aggiuntiva per gestire 2 diversi rotoli di carta in ingresso (non contemporaneamente). Il plotter stampa dalla barra principale mentre un secondo formato di carta rimane in stand by.

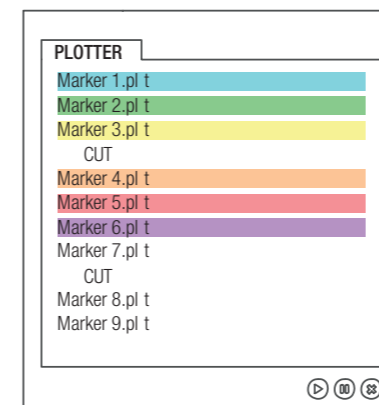
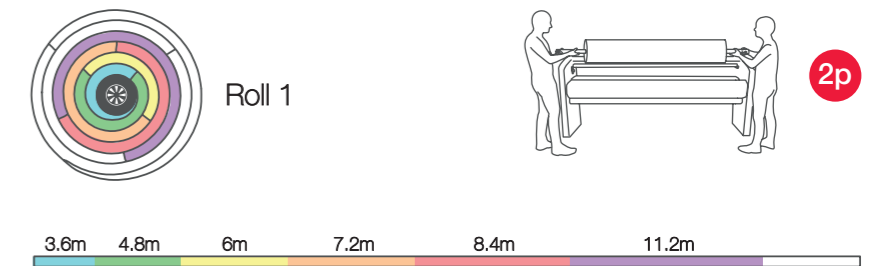
## Funzioni principali

- Funzionalità contactless**  
Permette l'installazione delle nuove opzioni semplicemente facendo scorrere la carta magnetica attraverso il lettore, senza attendere aggiornamenti difficili e caricamenti complessi. Le nuove opzioni possono essere avviate in un attimo.
- Software**  
Funzioni multiuso e multiplotter: pieno controllo della lista di stampa pianificata.
- Power Pads**  
Freno che mantiene una adeguata tensione della carta garantendo alta qualità di stampa sfruttando la gravità. Sono disponibili tre versioni in funzione alla grammatura della carta, facilmente intercambiabili.
- DPM (Direct Print Modes)**  
Diverse opzioni di modalità di stampa che consentono la scelta per risoluzione, velocità e altri parametri in base alle esigenze.
- Interfaccia utente**  
Menu visivo di facile utilizzo, con istruzioni e notifiche.
- Modalità Inverter**  
Offre la possibilità di invertire il senso di rotazione della barra di raccolta, permettendo arrotolare la stampa sul lato a vista o su quello opposto.
- Easy & Quick**  
Permette di estrarre il rotolo stampato in due semplici passaggi senza rimuovere completamente la barra collettore dal plotter. Consente di riavviare una stampa in pochi secondi.

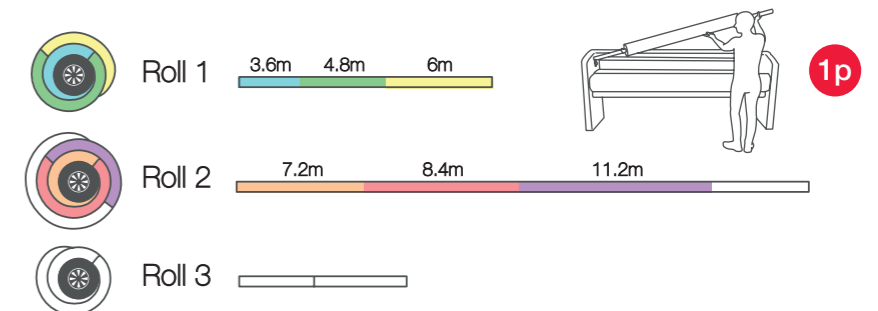
## Easy & Quick + Cut & Go La soluzione ai cambiamenti dell'ultimo minuto



CONVENZIONALE



EASY&QUICK



**Produttività LEAN**  
Gestione della stampa su richiesta.

**Risparmia tempo e mantiene flessibilità**  
Migliora l'efficienza del flusso di lavoro.

# LEONARDO

## Soluzioni di Stampa

### SCHEDA TECNICA

Consumo di energia	70W - 180W
Alimentazione	85/264V auto interruttore
Interfaccia	USB & LAN (opzionale)
Tecnologia Inkjet	HP 45 o compatibile
Teste a getto d'inchiostro	HP 2 / 4
Carta (grammatura)	18 - 120 gr / m2
Alimentazione rotolo di carta	peso max 40 Kg
Feeding rotolo di carta	diametro max 35 centimetri (20 centimetri opzione Dual Roll)
Livello di rumore	< 40 dB
Estensione file	HPGL / HPGL2 / ISO
Modello	Leonardo 180/220
Peso	Leonardo 180: 115 kg / 220: 126 kg

### CARATTERISTICHE SOFTWARE

Sistema operativo	Windows 7, 8, 8.1, 10 <sup>32/64</sup>
RAM	8GB
Spazio libero su disco	100 MB
Velocità del processore	2.0 GHz

### OPERATIVITÀ

Normale	10 - 40 C° / 10 - 80 % RH
Ottimale	18 - 35 C ° / 20 - 80% RH



**MorganTecnica**

MorganTecnica SpA  
Via San Pancrazio, 11/B - 25030 Adro (Brescia), Italy  
Tel +39 030 7704446 - [www.morgantecnica.com](http://www.morgantecnica.com)

ITALY / INDIA / CANADA / HONG KONG / USA

