

# ROLAND 900

## GRUPPI STAMPA, DIMENSIONI E DATI TECNICI

Equipaggiamento	Formato 5B1	Formato 6B1
Gruppi stampa	2-8	2-8
Formato del foglio		
Min. (mm)	500 x 700/19.7 x 27.6	600 x 850/23.6 x 33.5
Max. (mm)	940 x 1,300/37.0 x 51.2	1,020 x 1,420/40.2 x 55.9
Superficie di stampa max. (mm)	930 x 1,300/36.6 x 51.2	1,010 x 1,420/39.8 x 55.9
Spessore supporto standard (mm)	0.1-0.6/0.0039-0.0236	0.1-0.6/0.0039-0.0236
Inizio stampa (mm)	60/2.4	72/2.8
Altezza pila al mettofoglio (mm)	1,300/51.2	1,300/51.2
Altezza pila in uscita (mm)	1,300/51.2	1,300/51.2
Formato lastra (mm)	1,050 x 1,310/41.3 x 51.6	1,145 x 1,430/45.1 x 56.3
Formato caucciù (mm)*	1,109 x 1,340/43.7 x 52.8	1,164 x 1,460/45.8 x 57.5
<b>Lunghezza/larghezza/altezza</b>		
4 gruppi stampa (mm)	12,341 x 4,610 x 2,609	12,341 x 4,730 x 2,609
5 gruppi stampa (mm)	13,931 x 4,610 x 2,609	13,931 x 4,730 x 2,609
6 gruppi stampa (mm)	15,521 x 4,610 x 2,609	15,521 x 4,730 x 2,609
7 gruppi stampa (mm)	17,112 x 4,610 x 2,609	17,112 x 4,730 x 2,609
8 gruppi stampa (mm)	18,702 x 4,610 x 2,609	18,702 x 4,730 x 2,609
<b>Peso netto senza pila al mettofoglio e in uscita (kg)</b>		
4 gruppi stampa	65,250	68,950
5 gruppi stampa	79,350	83,850
6 gruppi stampa	93,050	98,350
7 gruppi stampa	106,750	112,850
8 gruppi stampa	120,450	127,350
Velocità di stampa max. (fogli/ora)	14,000	14,000 Optional 16,000

## FORMATI SPECIALI

Equipaggiamento	5B2	6B2
Formato del foglio		
Max. (mm)	965 x 1,300	1,020 x 1,420
Superficie di stampa max. (mm)	955 x 1,300	1,010 x 1,420
Spessore supporto standard (mm)	0.1-0.6	0.1-0.6
Formato lastra (mm)	1,095 x 1,310	1,165 x 1,430
Inizio stampa (mm)	72	85
Velocità di stampa max. (fogli/h)	14,000	14,000 Optional 16,000

\* Caucciù pre-barrati

Alcune delle funzioni descritte sono accessori speciali e non rientrano nella dotazione di serie della ROLAND 900. In base alle esigenze dei clienti, ed a particolari configurazioni macchina, possiamo trovare gli accessori speciali utilizzabili nel listino prezzi. La ROLAND 900 è in continuo sviluppo e viene costantemente adeguata ai risultati delle nostre ricerche ed esperienze. Pertanto, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle caratteristiche costruttive e ai dati tecnici. L'unico documento vincolante è la conferma d'ordine scritta. Il contenuto di questo documento, in particolare marchi, loghi e testi, se non altrimenti identificati, sono di proprietà di Manroland Sheetfed e sono protetti dalla legge. La riproduzione o l'utilizzo di questo documento o del suo contenuto e la comunicazione a terzi senza esplicita autorizzazione scritta di Manroland Sheetfed sono proibiti. I trasgressori saranno puniti a norma di legge.

## EQUIPAGGIAMENTO

Formati	5	6
Gruppi stampa	2-8	2-8
Pacchetto cartone per la stampa diretta del microonda tipo G/F con spessore fino a 1.2 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pacchetto Performance Commerciale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pacchetto Performance Cartone	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pacchetto Performance Universale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Regolazione automatica del formato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regolazione automatica dello spessore del supporto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regolazione parallela e diagonale della barra dei registri frontali dal pulpito di comando	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regolazione motorizzata dell'arrivo del foglio e correzione dei fogli storti a macchina in funzione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PPL™ - cambio lastra automatizzato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Comando del registro circonferenziale, laterale e diagonale	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
RCI - sistema di regolazione a distanza dei cursori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Separazione automatica del gruppo inchiostrazione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gruppo inchiostrazione DualFlow	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Regolazione a distanza dell'inizio stampa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rulli inchiostatori forma con oscillazione regolabile	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gruppi bagnatura ROLAND Deltamatic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lavarulli inchiostatori automatico	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lavacaucciù automatico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dispositivo automatico di lavaggio del cilindro stampa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cilindri lastra, caucciù e stampa con rivestimento anti-ossido	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema di diagnostica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Formati	5	6
Mettifoglio Non-stop (manuale)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mettifoglio Non-stop automatico	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modulo di verniciatura con rullo anilox , camera a racla e dispositivo di sollevamento dei rulli	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Doppio modulo di verniciatura con due moduli di trasferimento	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QuickChange Surface	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
QuickChange Coating system	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QuickChange Clamp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROLAND SelectDryer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROLAND SelectInktempSystem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LCS (Low Coverage Stabilization)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
InlineColorPilot - per la misurazione e la regolazione del colore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uscita non-stop automatica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROLAND InlineSlitter in uscita	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formati speciali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Altezza plinti (ca. 334/667/834 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Collegamento alla rete aziendale per scambio dati tramite printnetwork	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AUPASYS - sistema per la logistica dei materiali per mettifoglio e uscita	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stampa senza alcool	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stampa a basso consumo di alcool	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TelePresence	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROLAND InlineInspector	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ROLAND InlineObserver	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

■ = Standard □ = Accessorio speciale Questa tabella indica un elenco dei dati tecnici più importanti. Ulteriori informazioni e configurazioni speciali su richiesta.