



SPECIFICHE KIPFOLD 1000



KIPFOLD 1000 for KIP 7170 / 7570 / 850 / 860 / 870 / 880 / 890 Connectivity

Standard Features

One-step fold selection from KIP Software Suite, KIP Windows & AutoCAD drivers	Unfolded prints stack on front stacking print tray
Folding at rated full system speed - all compatible KIP models	Feed height 650 mm - 850 mm
Direct interface to KIP System	Stacks up to 20 fan folded documents
Fold packet parameters - International standards	Ultra quiet operation

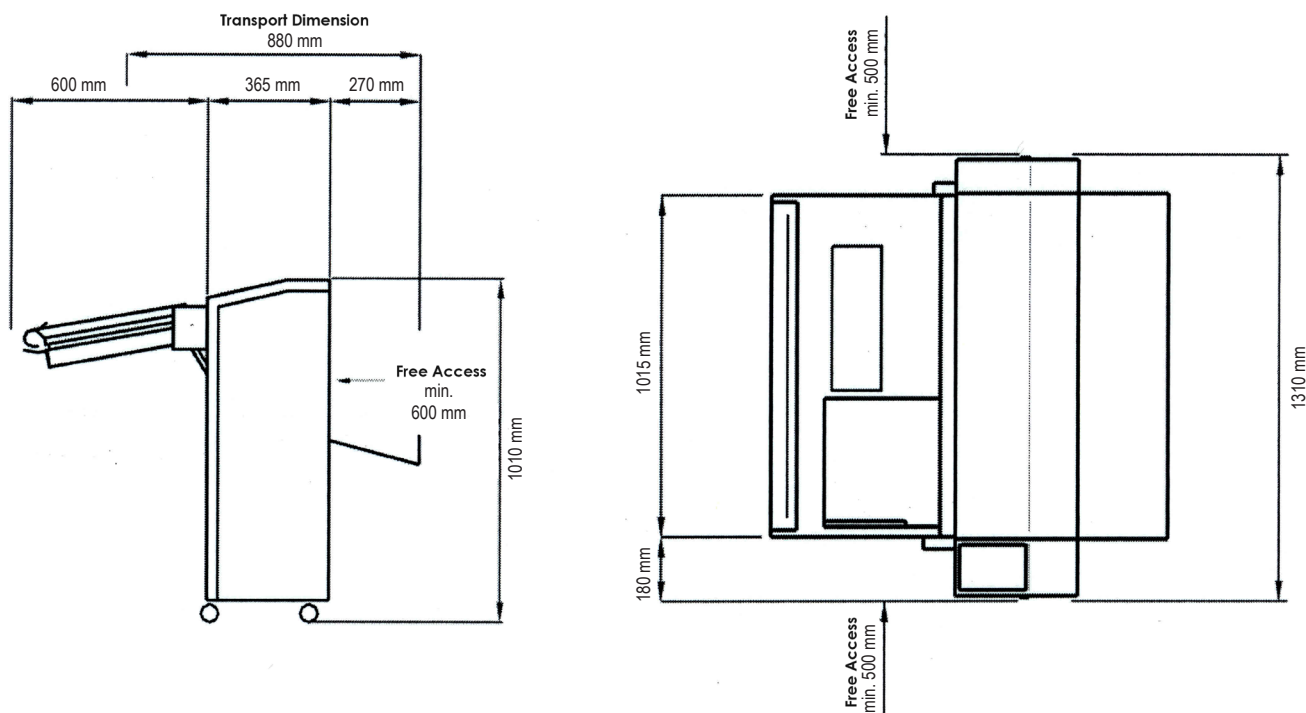
Specifications

Integrazione con i sistemi KIP	KIP 7170/7570/850/860/870/880/890 (E' richiesto il raccogliatore stampe frontale)
Alimentazione Carta	Piegatura a Ventaglio Automatica / Piegatura Trasversale Manuale
Velocità di Piegatura	42 mm/sec - 300 mm/sec
Larghezza Massima di Stampa	914 mm
Programmi di Piegatura	Otto Primari / Otto Trasversali
Lunghezza Carta	297 mm - 50.000 mm
Larghezza Carta	297 mm - 930 mm
Grammatura Carta	Comune-Normale
Altezza Alimentazione	650 mm - 850 mm
Dimensioni	1310 mm (l) x 1010 mm (a) x 1355 mm (p) Altezza del Ponte: 1200 mm
Peso	165 kg
Requisiti Elettrici	115/230 V; 50/60 Hz; 8,0 / 6,0 A

Requisiti di Ingombro, Elettrici e Ambientali

Compatibile con	KIP 7170/7570/850/860/870/880/890
Peso	165 kg
Dimensioni	1310 mm (w) x 1010 mm (h) x 1355 mm (d) Height of bridge: 1200 mm
Distanza Minima dalla Parete Posteriore (con raccolta fogli in basso)	
Sinistra	600 mm
Destra	500 mm
Fronte	500 mm
Ingombro Totale (Solo Piegatrice)	1835 mm (w) x 2310 mm (d)
Requisiti Elettrici	115/230 V; 50/60 Hz; 8.0 / 6.0 A
Consumo di Energia	Standby 40 W, Maximum 200 W
Temperature	See Printer Requirements
Umidità	See Printer Requirements

Requisiti di Ingombro



Note: The maximum toner coverage for folded documents should be less than 25%. Above this coverage, packet tolerances may not be maintained and additional misfeeds may occur