

## Neofold HS



Piegafogli automatica versatile ed affidabile ad alta produttività per centri di riproduzione disegni e uffici tecnici. Moderno design e robustezza costruttiva. Possibilità di piegatura disegni a formato libero per qualsiasi lunghezza trattabile e con formati standard a norme DIN. Passo di piegatura 190 e 210 mm con margini regolabili tramite tastiera. Piega trasversale di lunghezza 297 e 305 mm. Uscita carta anteriore e posteriore selezionabile. Display a due digit per la visualizzazione del formato selezionato.

*Automatic and versatile folder; featuring reliability and high productivity, for centres and offices where technical drawings are produced or copied. The design is modern, and the structure is sound. No limits in the format for drawings folding, regardless of the length, and having standard DIN formats. Folding pitch 190 and 210 mm with adjustable margins via keyboard. Cross fold 297 mm to 305 mm in the length. Selectable anterior or posterior paper output. Selected format visualised on a two digits display.*

### Caratteristiche Tecniche

### Technical Specifications

| NEOFOLD                    | 920 HS  | 1250 HS                  | NEOFOLD             |
|----------------------------|---|--------------------------|---------------------|
| Massima lunghezza carta    | 950 mm  | 1250 mm                  | Maximum paper width |
| Massima velocità di lavoro | 35 m/min  |                          | Working speed       |
| Velocità di piega          | formato A0 in 5 sec<br>A0 format in 5 sec   |                          | Folding speed       |
| Tipi di carta              | comune, sensibile, plotter<br>common, sensitized, plotter   |                          | Types of paper      |
| Grammatura                 | 80-110g/m <sup>2</sup>  |                          | Weight in grams     |
| Metodi di piegatura        | normale, allineata, compensata con o senza bordo di 20-25-30mm, a norme DIN e Cross Fold<br>normal, aligned, compensated with or without a 20-25-30mm edge, DIN rules and Cross Fold max A0 |                          | Folding methods     |
| Tensione di alimentazione  | 230 V - 50/60 Hz / 110 V - 50/60 Hz   |                          | Power supply        |
| Dimensioni in mm           | L 1320 x P 1040 x H 1000  | L 1630 x P 1040 x H 1000 | Size in mm          |
| Peso                       | 130 Kg  | 155 Kg                   | Weight              |
| Consumo                    | max 3A  |                          | Consumption         |