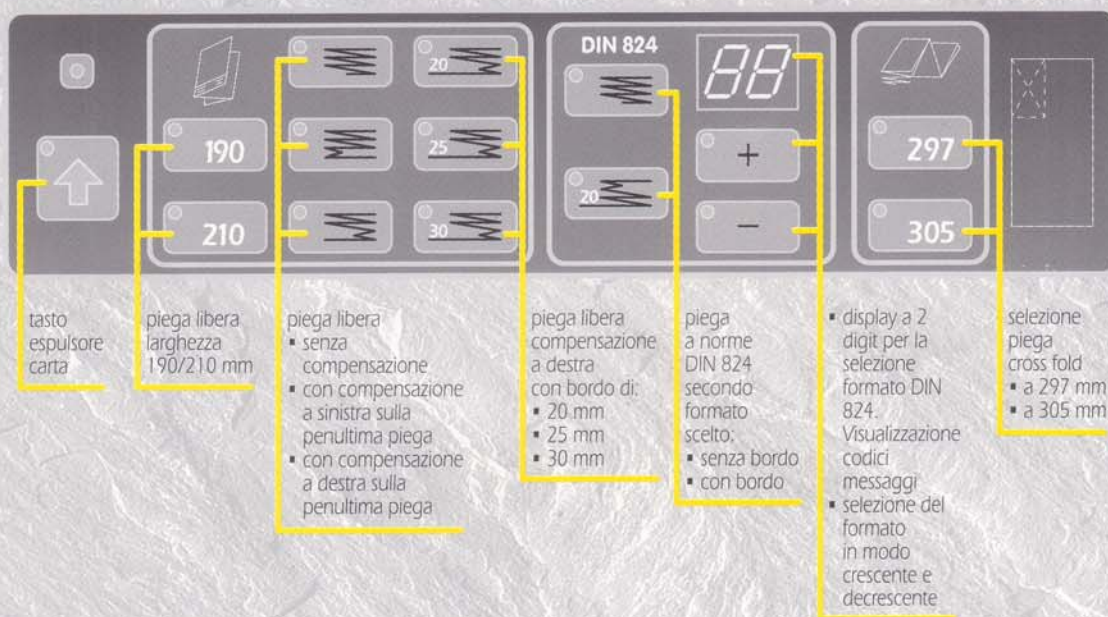


**NEOLT**  
**NEOFOLD**  
**920 HS - 1250 HS**





Piegafogli automatica versatile e affidabile ad alta produttività per centri di riproduzione disegni e uffici tecnici. Moderno design e robustezza costruttiva. Possibilità di piegatura disegni con 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.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

	NEOFOLD 920 HS	NEOFOLD 1250 HS
massima larghezza carta	950 mm	1250 mm
massima velocità di lavoro		35 m/min
velocità di piega		formato A0 in 5 sec.
tipi di carta		comune, sensibile, plotter
grammatura		80÷110 g/m <sup>2</sup>
metodi di piegatura	normale, allineata, compensata con o senza bordo di 20 - 25 - 30 mm, a norme DIN e Cross Fold	
tensione di alimentazione	230 V - 50/60 Hz / 110 V - 50/60 Hz	
dimensioni in mm	L 1320 x P 1040 x H 1000	L 1630 x P 1040 x H 1000
peso	130 Kg	155 Kg
consumo		max. 3A

Le caratteristiche del modello illustrato possono subire modifiche e non sono impegnative.



# NEOFOLD 920 HS 1250 HS

Plieuse de feuilles, automatique souple et fiable à haute productivité pour centres de reproduction de dessins et bureaux techniques.

Design moderne et structure solide

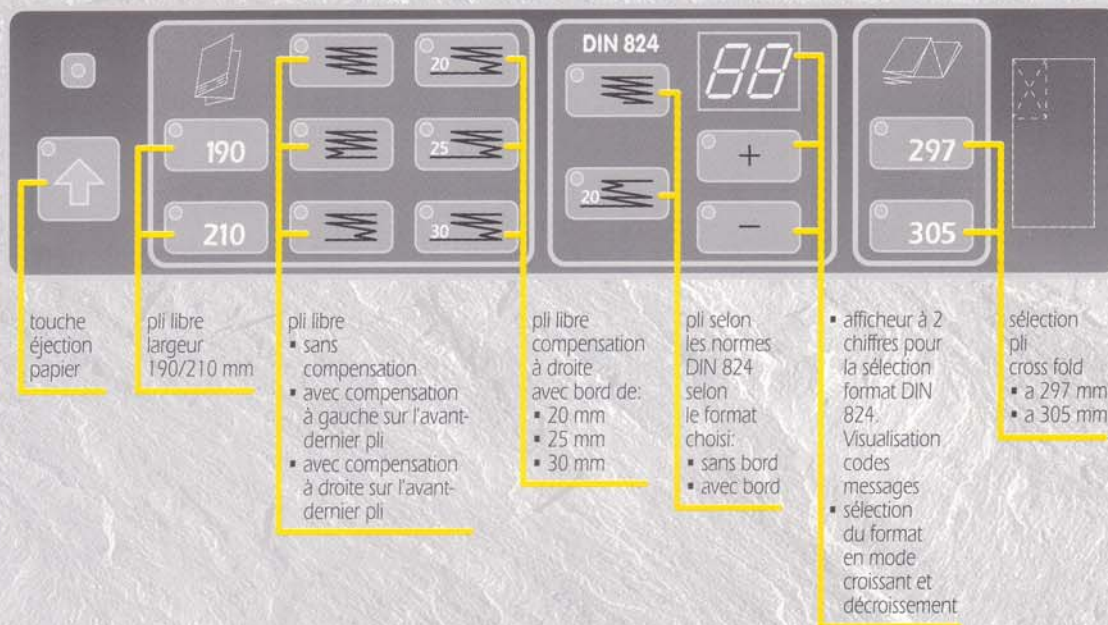
Possibilité de pliage des dessins à format libre pour n'importe quelle longueur traitable et avec des formats standards répondant aux normes DIN.

Pas de pliage 190 et 210 mm; marges réglables sur le clavier.

Pli transversal de 297 et 305 mm de longueur.

Sélection sortie du papier avant ou arrière.

Afficheur à deux chiffres pour la visualisation du format sélectionné.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	NEOFOLD 920 HS	NEOFOLD 1250 HS
largeur max. papier	950 mm	1250 mm
max. vitesse de travail	35 m/min	
vitesse de pliage	format A0 en 5 sec.	
type de papier	ordinaire, sensible, table traçante	
poids en grammes	80-110 g/m <sup>2</sup>	
méthodes de pliage normale, en alignement, compensée avec ou sans bord de 20,25,30 mm, selon les normes DIN et Cross Fold		
tension d'alimentation	230 V - 50/60 Hz / 110 V - 50/60 Hz	
dimensions en mm	L 1320 x P 1040 x H 1000	L 1630 x P 1040 x H 1000
poids	130 Kg	155 Kg
consommation	max. 3A	

Les caractéristiques du modèle présenté peuvent subir des modifications sans préavis.



# NEOFOLD 920 HS 1250 HS

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.

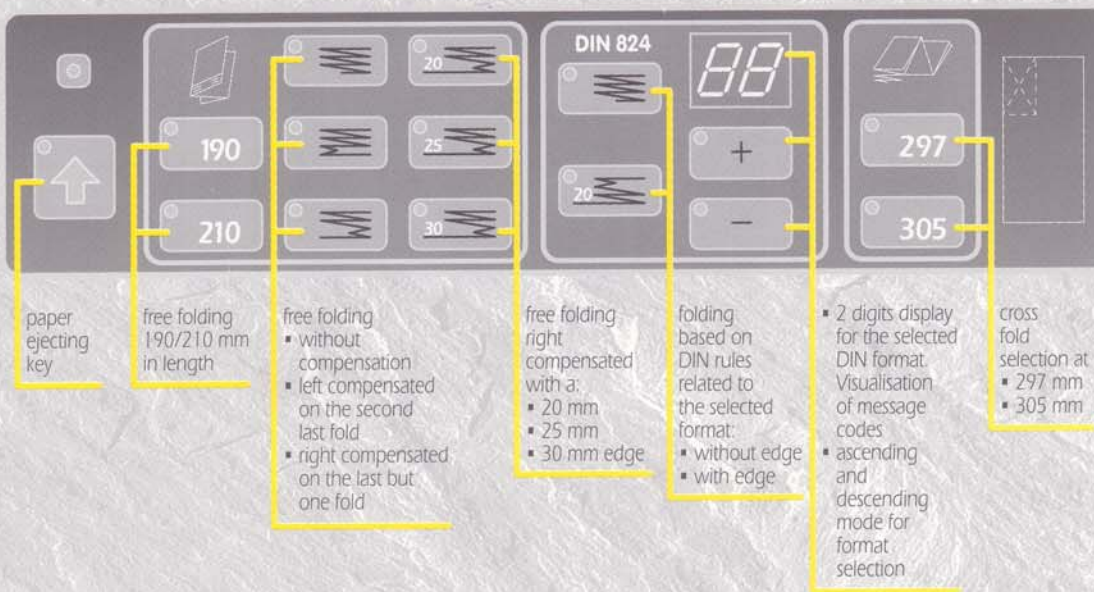
Folding pitch 190 and 210 mm with adjustable margins via keyboard.

Cross fold from 297 mm to 305 mm in length.

Selectable anterior or posterior paper output.

Selected format visualised on a two digits display.

AGENZIA IRECO



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

	NEOFOLD 920 HS	NEOFOLD 1250 HS
maximum paper width	950 mm	1250 mm
working speed	35 m/min	
folding speed	A0 format in 5 sec.	
types of paper	common, sensitised, plotter	
weight in grams	80÷110 g/m <sup>2</sup>	
folding methods	normal, aligned, compensated with or without a 20, 25, 30 edge, DIN rules and Cross Fold max A0	
power supply	230 V - 50/60 Hz / 110 V - 50/60 Hz	
size in mm	W 1320 x D 1040 x H 1000	W 1630 x D 1040 x H 1000
weight	130 Kg	155 Kg
consumption	max 3A	

The specifications of the above models can be changed without notice.