



PERNUMA BANKOSTAR

Machine électrique pour la dévalorisation des billets de banque appropriée à un fonctionnement permanent.

La machine électrique à grand rendement a été conçue pour un fonctionnement permanent effectuant env. 30 courses par minute. Grâce aux guidages de précision, la machine ne nécessite pratiquement aucun entretien.

En une seule opération, deux liasses de billets de banque sont dévalorisées par $2 \times 3 = 6$ trous ronds de 8 mm de diamètre.

En option, la machine peut être équipée pour permettre la dévalorisation des liasses par jusqu'à 5 trous. Des diamètres de trous différents du diamètre standard de 8 mm sont possibles.

Le support de la machine consiste en un bâti métallique de tuyaux carrés très robuste et soudé dans lequel est également intégré le coffret de commande.

Caractéristiques techniques

Moteur	PERNUMA BANKOSTAR
Puissance moteur	400 V / 50 Hz triphasé
Symbole de dévalorisation	1,5 kW
Diamètre du symbole	trou rond
Capacité par course	8 mm
Poids net / brut	2 liasses à 100 billets de banque (25 mm)
Dimensions de la machine	230 kg / 303 kg
Emballage	75 x 75 x 125 cm
Dimensions de la caisse	caisse
	92 x 90 x 145 cm

