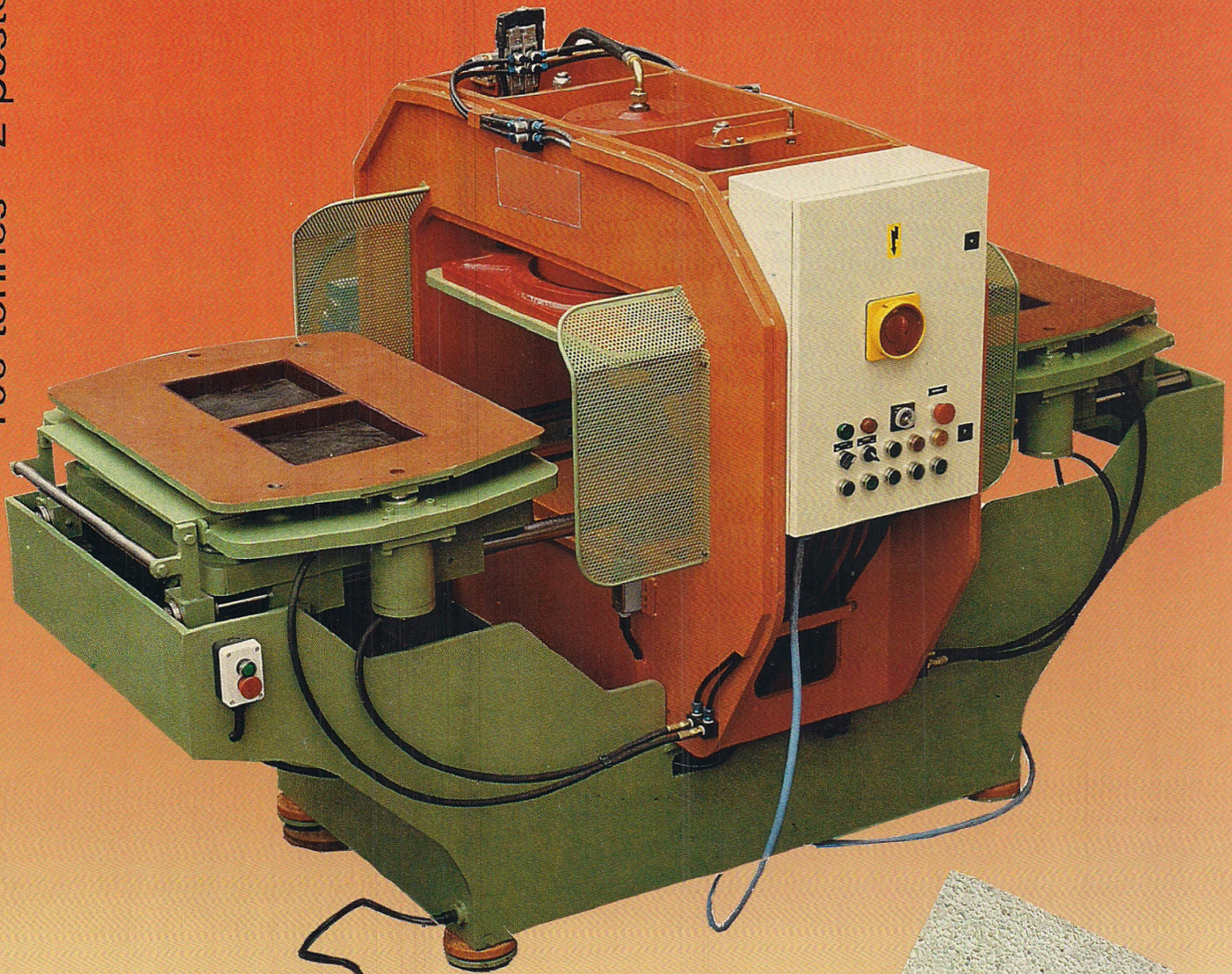


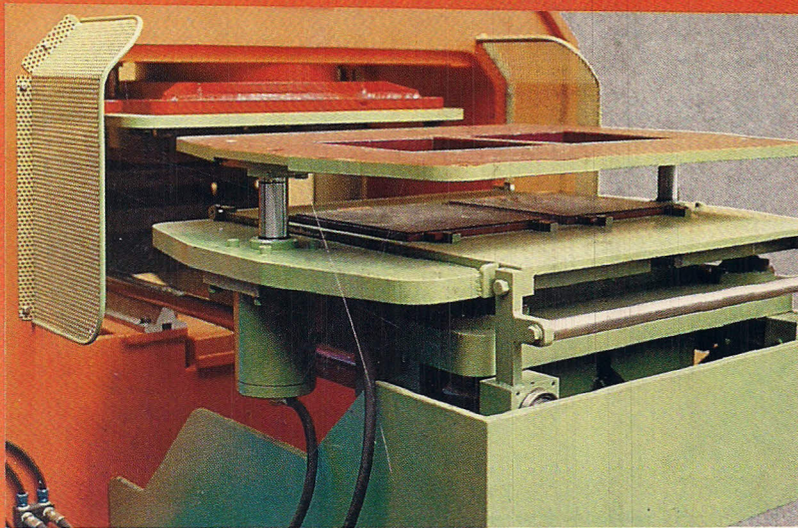
PRESSE ALTERNATIVE

pour Fabrication en Petites Séries de Dalles et Margelles en Béton ou Pierre Reconstituée

PRESSE C460/MAGIC
100 tonnes - 2 postes
vibrante



BUSSI mécanique générale



Caractéristiques Techniques :

Dispositif de démoulage pneumatique à cycle semi automatique

Vibrateurs autonomes commandés par pédales

Utilisation : Toute dalle béton

Nombre de postes de travail : 2

Puissance hydraulique : Maxi 98 tonnes

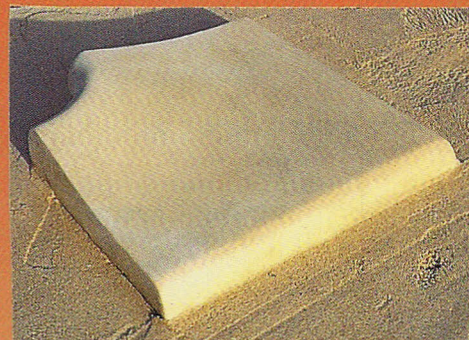
Puissance électrique : 8.6 KW (380 V - Tri - 50 Hz)

Temporisation : Réglable de 0 à 30 s

Poids : 2600 Kg

Dimension : 2350 x 2070 x 1650 h

Formats standards	production indicative	
	pièces/heures	m ² /8h
4 x 20 x 20	450 / 500	160
2 x 25 x 25	220 / 250	125
1 x 30 x 30	110 / 120	85
1 x 33 x 33	100 / 110	95
1 x 40 x 40	90 / 100	125
1 x 50 x 50	80 / 90	180
1 x 40 x 60	80 / 90	170



Fabrications spéciales:

Idéale pour la fabrication de formats spéciaux (ronds, hexagonaux, octogonaux, écailles, "I", rectangulaires, etc ...).

Cette Presse est polyvalente car peu automatisée et peu couteuse en nouveaux équipements.

Les margelles et autres dalles à "champ vus" peuvent également être produites de manière rentable et en conférant à ces éléments les atouts de résistance des produits pressés, sans en sacrifier l'aspect.



Pour compléter l'installation, nous pouvons également fournir des malaxeurs 1^{ère} et 2^{nde} couche, un système de manipulation pour aider au démoulage des produits lourds, des clayettes de séchage mais également des gréseuses/polisseuses, des laveuses et des chanfreineuses.

Profitez de notre expérience ... Consultez nous ! ...

BUSSI Mécanique Générale - 12 av du Compagnonnage - Z.I. Fontcouverte
84000 AVIGNON - FRANCE - Tél : (33) 04 90 88 57 26 - Fax : (33) 04 90 87 08 97