

1600 Super

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:05



Machine à blocs d'une remarquable efficacité productive et d'une grande simplicité d'emploi sans aucune fatigue pour l'opérateur qui reste toujours assis aux commandes. La haute qualité de compression et la rapidité du cycle productif amènent un rendement étonnant d'une qualité constante. Machine à blocs très solide et robuste les parties mécaniques et les éléments Hydrauliques de laquelle sont surdimensionnées par rapport au réelles nécessités, ce qui la rende extraordinairement fiable dans le temps. Caractéristiques techniques: Machine pondeuse: démoulage parpaings sur le sol.

Poids et Mesures: M3 6,5; kg 2570.

Courant: 220-380; 50-60HZ; triphasé.

Moteurs: 4 moteurs tot 9 hp.

Production horaire parpaings standard

750-1000 parpaings 20x40xh20/heure

Production pavé No

Production bordures de trottoir No

-Machine à blocs pondeuse sémi-automatique complète de trémie de charge.

-Direction hydraulique sur la 5° rue et avancement automatique réglable.

-Double vibration horizontale latérale et compression simultanée du haut.

-Système hydraulique de haute qualité à compression réglable.

4 leviers de commande pour:

1) chargement moule

2) Compression

1600 Super

Écrit par Administrator

Mardi, 25 Septembre 2012 10:02 - Mis à jour Mardi, 25 Septembre 2012 10:05

3) Démoulage

4) Direction.

-Télécommande en basse tension, télé-discontacteur réglable pour tous les moteurs, automatismes.

-Possibilité de produire blocs ouverts, mi-fermés et fermés.

-Trémie pour mélange d'à peu près 1t650 avec ouverture et fermeture automatiques.

-Spéciale barre de torsion incorporée pour un démoulage toujours parallèle.