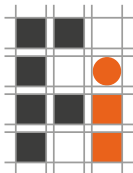


# VIBRO-PRENSAS SÉRIE CONCEPT





## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Vibro-prensa versátil para a produção de todos os tipos de produtos com altura de 4 cm (mínimo) à 30 cm (máximo).

### Standard:

Estrutura feita em chapa de aço única.

Vibração inferior com variação de frequência e amplitude.

Controle remoto na vibro-prensa.

Fixação hidráulica molde/pente.

Dupla camada.

### Opcional:

Extração de chapas de aço para produtos especiais.

### Modelo Super

\*Blocos formato: 20x40 h20 cm.: No.de peças 34.560 (100%/8h)

\*Paver/Piso intertravado: 10x20 h6 cm. m2 3.168 (100%/8h) ◀

\*Paver/Piso intertravado dupla camada: 10x20 h6 cm. m2 2.534 (100%/8h) ◀

### Descrição

Foram mais de quarenta anos no desenvolvimento e aprimoramento no projeto da Concept. Líder em sua categoria, inovadora, com soluções avançadas e solidez, resulta em produtividade nos mais altos níveis. Hoje une, em toda sua concepção, o que há de mais moderno em inovação tecnológica disponível no mercado.

### Mais: Garantia de 30 anos

Estamos seguros da solidez, dentro da nossa filosofia produtiva de vibro-prensas, que garantimos por 30 anos a integridade de sua estrutura em chapa espessa parafusada como base de sustentação do equipamento.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dupla camada: sim (de série)

Tamanho da tábua: 1.200x1.100 h45 mm.

Altura do produto: 40 ÷ 300

Peso ( vibro-prensa): 27.000 / 33.000 kg

\*Blocos formato: 20x40 h20 cm.: No.de peças 24.000 (100%/8h) ◀

\*Paver/Piso intertravado: 10x20 h6 cm.: m2 2.160 (100%/8h) ◀

\*Paver/Piso intertravado dupla camada: 10x20 h6 cm.: m2 1.728 (100%/8h) ◀

\* Paredes dos blocos <= 30 mm.

ESQUEMAS  
POSSÍVEIS  
DE CONFIGURAÇÕES

### TYPE "C" CONCEPT



SÉRIE CONCEPT  
PRODUTOS  
REALIZÁVEIS



PISO  
INTERTRAVADO



PISO DUPLA  
CAMADA



BLOCO CORTA  
FOGO



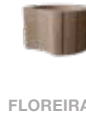
BLOCO CARA A  
VISTA



BLOCO  
SÓLIDOS



ABOBADILHA



FLOREIRAS



MEIO-FIO



GRELHAS DE  
ENRELEVAMENTO



BLOCCO DE  
COFRAGENS

VIBRO-PRENSAS

CONFIGURAÇÕES

COMPONENTES