

→ **HK-93 Z** is a stationary block making machine, specially designed for production of paving stones and other concrete products up to 12 cm of height. As an option the machine can be equipped with an automatic top – layer device, which ensures efficient production of two-layer elements. Pallet elevator enables mechanisation of pallet collection. The machine is ideal for medium size companies with simple production infrastructure.

→ **HK-93 Z** jest wibroprasą specjalizowaną do produkcji kostki brukowej i elementów betonowych do wysokości 12 cm. W wersji opcjonalnej maszyna może być wyposażona w automatyczne urządzenie do zasypu warstwy wierzchniej, zapewniające efektywną produkcję elementów dwuwarstwowych. Spiętrzarka palet umożliwia zwiększenie wydajności poprzez zmechanizowanie procesu odbioru palet. Wibroprasa doskonale sprawdza się w średnich przedsiębiorstwach z niewielką infrastrukturą produkcyjną.

→ **HK-93 Z** это вибропресс предназначен для изготовления брусчатки и изделий из бетона высотой 120мм. Дополнительно существует возможность оснащения вибропресса узлом автоматической досыпки верхнего слоя, гарантирующим эффективное изготовление двухслойных изделий. Система штабелирования поддонов позволяет механизировать процесс приёма поддонов. Вибропресс превосходно справляется в условиях небольших производств с малой производственной инфраструктурой.

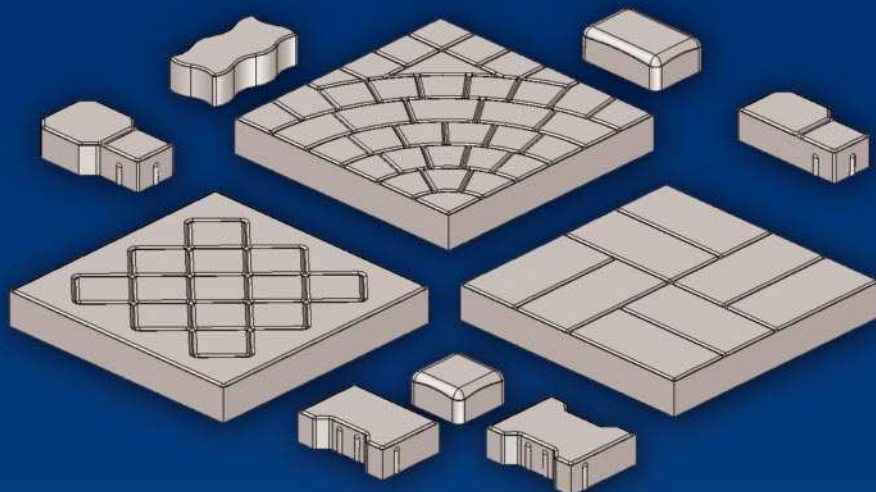


Charakterystyka

Technical parameters

Техническая характеристика

obsługa maszyny	required personnel	обслуживающий персонал	1
średni czas cyklu	average cycle time	время рабочего цикла	30 – 45 s
wydajność	productivity	производительность	~ 250 m ² / 8h
rozmiar palety	pallet size	размер поддона	780 x 560 x 20 mm
wysokość elementów	height of elements	высота формируемых изделий	50 – 120 mm
moc zainstalowana	rated power	установленная мощность	~ 15 kW
masa maszyny	weight of machine	масса установки	~ 3 000 kg
wymiary	outer dimensions	габаритные размеры	3 600 x 2 500 x 2 700 mm



→ The block making machine is equipped with a modern PLC controller, which enables full automation, flexibility and simple control of the production process. Optional superpressing and high frequency vibration functions, ensure optimisation of raw materials consumption and increase product quality. Sample products: paving stones, slab stones, open-works.

→ Wibroprasa wyposażona jest w nowoczesny sterownik programowalny PLC zapewniający pełną automatyzację pracy, dużą elastyczność oraz łatwą kontrolę procesu produkcyjnego. Funkcja doprasowania i podwyższonej częstotliwości wibracji optymalizuje zużycie surowców oraz gwarantuje wysoką jakość wyrobów. Przykładowe elementy: kostka brukowa, płyta chodnikowa, płyta ażurowa.

→ Вибропресс оснащен современным программирующим командо-контроллером PLC, который гарантирует полную автоматизацию процесса изготовления, большую гибкость, а также простой контроль над протеканием технологического процесса. Возможность дополнительного давления прессования и повышенной частоты вибрации справляет, что расход сырья минимальный, а качество изделий высокое. Виды строительных изделий: брусчатка, тротуарная плитка, ажурная плитка.

Henkis sp. z o.o.
05-270 Marki, ul. Okólna 43
POLAND

tel. +48 22 781 22 09
tel +48 22 771 33 35
fax +48 22 781 22 20

www.henkis.com
info@henkis.com



UNIA DLA PRZEDSIĘBIORCZYCH
PROGRAM KONKURENCYJNOŚĆ

