

SEMIX ДВУХВАЛЬНЫЙ БЕТНОСМЕСИТЕЛЬ ОБЪЕМОМ 4,0 ³ ДВУХВАЛЬНЫЙ БЕТНОСМЕСИТЕЛЬ



SMX-N-2401181020-0

ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

LLC «BUILDING COMPANY «КОМБІНАТ ВИРОБНИЧУХ ПІДПРИЄМСТВ»

Roman Seletskiy

+380675304219

Украина

Срок Производства

6-8 Недель

Срок Предложения

02-02-2024

Форма Оплаты

50% Предоплата/50% до Отгрузки с Фабрики



ДВУХВАЛЬНЫЙ БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ ОБЪЕМОМ 4,0 М³

| ОПИСАНИЕ | КОЛИЧЕСТВО | ЦЕНА ЗА ЕД. | ИТОГОВАЯ ЦЕНА |
|---|------------|---|---------------|
| 1) ДВУХВАЛЬНЫЙ БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬ ОБЪЕМОМ 4,0 М ³ | 1 | €68,000.00 | €68,000.00 |
| 1.1) ОБЪЕМ УПЛОТНЕННОГО БЕТОНА: 4.0 М ³ | 1 | - | - |
| 1.2) ОБЪЕМ ЗАГРУЗКИ: 6.0 М ³ | 1 | - | - |
| 1.3) МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ФРАКЦИИ: 60-75 ММ | 1 | - | - |
| 1.4) МОЩНОСТЬ МОТОРА-РЕДУКТОРА: 75 КВТ – 2 ШТ. | 1 | - | - |
| 1.5) БРОНЯ СТЕНОК СМЕСИТЕЛЯ: NIHARD 4 | 1 | - | - |
| 1.6) БРОНЯ ЛОПАСТЕЙ СМЕСИТЕЛЯ: NIHARD 4 | 1 | - | - |
| 1.7) АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ: SKF-LINCOLN (8-МИ ТОЧЕЧНАЯ) | 1 | - | - |
| 1.8) ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СМЕСИТЕЛЯ: ИМЕЕТСЯ | 1 | - | - |
| 1.9) СИСТЕМА ВЫГРУЗКИ: КРЫШКА РАЗГРУЗКИ ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ | 1 | - | - |
| | | Цена: | €68,000.00 |
| | | Скидка: | -€6,125.00 |
| | | Итоговая цена: | €61,875.00 |
| ТРАНСПОРТИРОВКА | | | |
| | | Двухвальный бетоносмеситель объемом 4,0 м ³ - (EXW Ankara) | €0.00 |
| | | Итоговая цена: | €61,875.00 |



Двухвальный бетоносмеситель производительностью 4,0 м³ за замес, обеспечивающий плавное и надежное перемешивание бетона.



Техническое Описание

Объем загрузки : **6000 л**

Объем уплотненного бетона : **4000 л**

Мотор-редуктор : **70 кВт – 2 шт. GAMAК/VOLT** с защитой от перегрузки

Максимальный размер фракции : **60-75 мм**

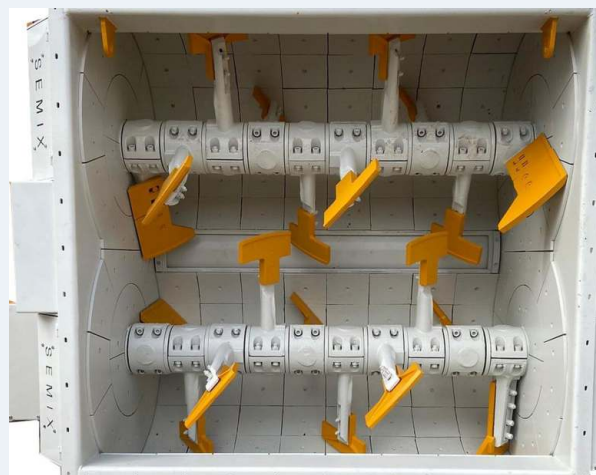
Броня Смесителя и Внутренняя Броня Стенок

Броня лопасти перемешивания: Ni-Hard 4 (**Сплав с содержанием никеля и хрома**)

Броня скребков: Ni-Hard 4 (**Сплав с содержанием никеля и хрома**)

Внутренняя броня стенок: Ni-Hard 4 (**Сплав с содержанием никеля и хрома**)

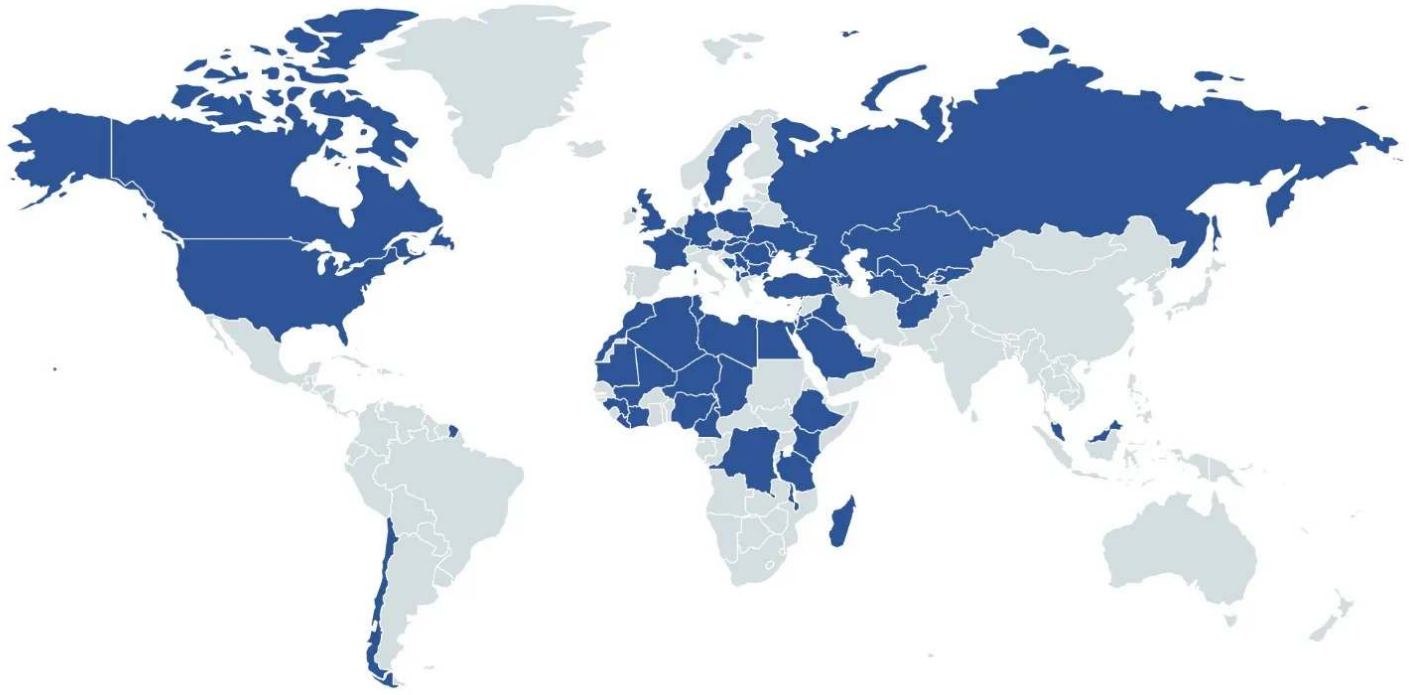
Ni-Hard 4: Во всех бетоносмесителях SEMIX сплавы Ni-Hard 4 используются в лопастях миксера. NiHard 4 — это высокопрочный чугунный сплав, содержащий 4% никеля и имеющий предел прочности при растяжении до 1200 МПа. Никель в составе NiHard 4 создает прочную поверхность, устойчивую к истиранию, а отвердители делают сплав более твердым и устойчивым к деформации. Эта структура идеальна для изделий, работающих в условиях высокой абразивности и ударопрочности. Он обычно используется в приложениях, которые требуют высокой прочности. NiHard 4 имеет очень низкий коэффициент теплового расширения, что делает его идеальным для использования в условиях высоких температур. NiHard 4 — это тип стали, очень прочный и устойчивый к износу. Он широко используется в промышленности, где долговечность является ключевым фактором.



Автоматическая Система Смазки

Система смазки: **8-точечная Автоматическая Система Смазки SKF – LINCOLN (Германия)**

Автоматическая система смазки интегрирована в систему автоматизации, система периодически смазывает необходимые точки и предотвращает серьезные проблемы.



HEIDELBERG
CEMENT

STRABAG

LAFARGE

BOUYGUES

HYUNDAI

ASTALDI

clinotech

Limak

kalyon

CENGİZ
İNŞAAT

KOLİN

KİPAŞ HOLDİNG

ONUR
TAHHÜT TAHHADLIK İNŞAAT TİC. VE SAN. A.Ş.

DANIŞ BETON
SİVİL İNŞAAT SAN. TİC. A.Ş.

AKPINAR

çiftay