|  |
| --- |
| **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЕНТЫ КОНВЕЙЕРНОЙ С КОВШАМИ** |
| **Пробиваем отверстия в конвейерной ленте под крепление ковшей, осуществляем  монтаж ковшей на ленту конвейерную. Шаг ковша определяется расстоянием между центрами отверстий в ковше вдоль ленты. Количество ковшей: длина ленты делится на шаг ковшей. При выборе ковшей, необходимо учитывать ширину ленты и габариты короба нории.** |
| ЗАКАЗЧИК |  |
| АДРЕС |  |
| ТЕЛЕФОН |  |
| E-MAIL |  |
| **Тип ковшей** | **Количество ковшей, шт.** | **Шаг ковшей, мм.** | **Производительность нории, т/час.** | **Ширина/ длина ленты, мм.** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОВШЕЙ НОРИЙНЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ** |
| **Ковши норийные металлические цельнотянутые** |
| **Тип ковшей** | **Произв т/час** | **V см. куб.** | **Масса, кг** | **Межцентр./ кол.отв.** | **Вылет** | **Ширина** | **Глубина** |
| УКЗ-10 | 10 | 1000 | 0,45 | 80/2 | 125 | 140 | 100 |
| УКЗ-20 | 20 | 1200 | 0,48 | 90/2 | 125 | 160 | 100 |
| УКЗ-50 | 50 | 1500 | 0,56 | 90/2 | 130 | 170 | 110 |
| УКЗ-100 | 100 | 3175 | 1,05 | 90/3 | 160 | 270 | 135 |
| УКЗ-100у | 100 | 3175 | 1,45 | 90/3 | 160 | 270 | 135 |
| УКЗ-175 | 175 | 6500 | 1,70 | 90/4 | 180 | 400 | 155 |
| УКЗ-175у | 175 | 6500 | 2,20 | 90/4 | 180 | 400 | 155 |
| КАИБ | 10 | 710 | 0,35 | 50/2 | 115 | 135 | 75 |
| ЕТS 1А | 5-20 | 330 | 0,15 | 58/2 | 93 | 105 | 65 |
| ЕТS 3А | 100 | 1800 | 0,74 | 132/2 | 150 | 205 | 100 |
| ETS 4A | 250 | 4100 | 1,80 | 100/3 | 188 | 305 | 140 |
| ЕТS 5А | 350 | 8600 | 2,66 | 90/4 | 220 | 380 | 165 |
| **Ковши металлические цельнотянутые из нержавеющей стали** |
| **Тип ковшей** | **Произв т/час** | **V см. куб.** | **Масса, кг** | **Межцентр./ кол.отв.** | **Вылет** | **Ширина** | **Глубина** |
| УКЗ-10 | 10 | 1000 | 0,45 | 80/2 | 125 | 140 | 100 |
| УКЗ-20 | 20 | 1200 | 0,48 | 90/2 | 125 | 160 | 100 |
| УКЗ-50 | 50 | 1500 | 0,56 | 90/2 | 130 | 170 | 110 |
| УКЗ-100 | 100 | 3175 | 1,05 | 90/3 | 160 | 270 | 135 |
| КАИБ | 10 | 710 | 0,35 | 50/2 | 115 | 135 | 75 |
| ЕТS-1А | 5-20 | 330 | 0,15 | 58/2 | 93 | 105 | 64 |
| ЕТS-3А | 100 | 1800 | 0,74 | 132/2 | 150 | 205 | 100 |
| **Ковши металлические без дна /  с дном** |
| **Тип ковшей** | **Произв т/час** | **Масса, кг** | **Межцентр./ кол.отв.** | **Вылет** | **Ширина** | **Высота** |
| КНБД-20 | 20 | 0,25 | 60/2 | 121 | 125 | 59,5 |
| КН-20 с дном | 20 | 0,4 | 60/2 | 121 | 125 | 59,5 |
| КНБД-50 | 50 | 0,65 | 90/2 | 145 | 160 | 77 |
| КН-50  с дном | 50 | 0,87 | 90/2 | 145 | 160 | 77 |
| КНБД-100 | 100 | 0,83 | 180/2 | 151 | 260 | 81 |
| КН-100  с дном | 100 | 1,03 | 180/2 | 151 | 260 | 81 |
| КНБД-175 | 175 | 0,74 | 90/2 | 176 | 185 | 76 |
| КН-175  с дном | 175 | 0,94 | 90/2 | 176 | 185 | 76 |
| КНБД-250 | 250 | 0,91 | 250/2 | 151 | 350 | 0 |
| КН-250  с дном | 250 | 1,11 | 250/2 | 151 | 350 | 81 |
| **ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОВШЕЙ НОРИЙНЫХ ПОЛИМЕРНЫХ** |
| **Ковши норийные полимерные УКЗ** |
| **Тип ковшей** | **Производ. т/час.** | **Масса, кг.** | **Межцентр./ кол.отв.** | **Вылет** | **Ширина** | **Глубина** |
| УКЗ-5-1 PE | 5 | 0,05 | 50/2 | 81 | 100 | 95 |
| УКЗ-5-2 PE | 5-20 | 0,08 | 50/2 | 95 | 110 | 70 |
| УКЗ-20PE | 20 | 0,24 | 70/2 | 125 | 155 | 120 |
| УКЗ-10PE | 10 | 0,15 | 80/2 | 115 | 140 | 100 |
| УКЗ-50PE | 50 | 0,24 | 100/2 | 125 | 180 | 120 |
|  **Ковши норийные полимерные КНП** |
| **Тип ковшей** | **Ширина (мм)** | **Высота (мм).** | **Вылет (мм)** | **Межцентровое расстояние (мм)** | **Количество отверстий** | **Масса (гр)** | **Количество в упаковке** | **Размеры упаковки (мм) ДxШxВ** |
| КНП.005.002 | 100 | 70 | 85 | 57 | 2 | 55 | 200 | 560x340x220 |
| КНП.005.002У | 110 | 70 | 88 | 55 | 2 | 80 | 210 | 1000x340x340 |
| КНП.006.116 | 116 | 72 | 99 | 66 | 2 | 87 | 120 | 800x450x120 |
| КНП.020.002 | 150 | 150 | 125 | 90 | 2 | 185 | 70 | 720x450x160 |
| КНП.022.002 | 135 | 75 | 120 | 70 | 2 | 125 | 100 | 800x430x130 |
| КНП.010.002 | 130 | 150 | 125 | 80 | 2 | 185 | 30 | 650x450x150 |
| КНП.010.002у | 125 | 150 | 125 | 80 | 2 | 185 | 70 | 720x420x130 |
| КНП.025.002 | 150 | 85 | 130 | 85 | 2 | 165 | 70 | 830x440x140 |
| КНП.025.002У | 145 | 80 | 125 | 85 | 2 | 170 | 70 | 800x420x140 |
| КНП.030.002 | 165 | 95 | 135 | 92 | 2 | 175 | 100 | 840x440x150 |
| КНП.050.002 | 160 | 150 | 130 | 90 | 2 | 250 | 50 | 660x430x140 |
| КНП.075.002 | 215 | 110 | 155 | 130 | 2 | 380 | 40 | 800х400х300 |
| КНП.110.260 | 260 | 127 | 161 | 90 | 3 | 530 | 20 | 800x400x165 |
| КНП.100.002 | 260 | 160 | 160 | 90 | 3 | 600 | 20 | 810x430x170 |
| КНП.100.002У | 260 | 160 | 160 | 90 | 3 | 670 | 15 | 810x430x170 |
| КНП.125.002 | 314 | 140 | 220 | 100 | 3 | 790 | 10 | 650x430x230 |
| КНП.175.002 | 390 | 185 | 175 | 90 | 4 | 1300 | 10 | 1100x400x200 |
| КНП.175.315 | 315 | 165 | 214 | 100 | 3 | 1250 | 10 | 1000x320x230 |
| КНП.175.002У | 390 | 185 | 175 | 90 | 4 | 1430 | 10 | 1200x400x200 |
| **КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НОРИЙНЫХ ПОЛИМЕРНЫХ КОВШЕЙ** |
| **Тип** | **Длина (мм)** | **Длина резьбы (мм)** | **Диаметр (мм)** | **Покрытие** | **Толщина шайбы (мм)** | **Вид резьбы** | **Высота (мм)** |
| Болт норийный М 10\*40 оцинкованный | 40 | 28 | 30 | гальваническое цинкование |  |  |  |
| Болт норийный М 8\*32 оцинкованный | 32 | 24 | 22 | гальваническое цинкование |  |  |  |
| Шайба плоская М 10 оцинкованная |  |  | 10.5 | гальваническое цинкование | 2 |  |  |
| Шайба норийная М 8 оцинкованная |  |  | 25 | гальваническое цинкование | 1.4 |  |  |
| Шайба плоская увеличенная М 8 оцинкованная |  | 8 | 8.4 | гальваническое цинкование | 1.6 |  |  |
| Гайка М 10 оцинкованная |  |  | 10 | гальваническое цинкование |  | метрическая | 8 |
| Гайка М 8 оцинкованная |  |  | 8 | гальваническое цинкование |  | метрическая | 6.8 |
| **ЛЕНТА КОНВЕЙЕРНАЯ (РЕМНЬ ПЛОСКИЙ)** |
| **Тип конвейерной ленты** | **Ширина ленты, мм.** | **Количество прокладок, шт.** | **Толщина, мм.** | **Проч. на разрыв N/мм** | **Температура  применения** |
| БКНЛ 65-2 | 125 | 4 | 6 | 130 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 150 | 4 | 6 | 130 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 150 | 6 | 8 | 260 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 175 | 4 | 6 | 130 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 175 | 6 | 8 | 260 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 200 | 4 | 6 | 130 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 200 | 6 | 8 | 260 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 300 | 6 | 8 | 260 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 300 | 8 | 10 | 390 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 450 | 6 | 8 | 260 | от -30 до +100 |
| БКНЛ 65-2 | 450 | 8 | 10 | 390 | от -30 до +100 |