|  |  |
| --- | --- |
| **Продавец** | Грачёв Максим Юрьевич |
| **моб. телефон** | +7 977 850 81 69 |
| **e-mail** | grachev.m@texbaza-group.ru |
| **Дата** | 25 Октября 2023 г. | |
| **Тема** | Коммерческое предложение | |
|  |
|  | Уважаемые партнёры! | |
|  | Благодарим Вас за интерес, проявленный к машинам XGMA!  Рады предложить Вам: | |
|  |

|  |
| --- |
| **Экскаватор-погрузчик XGMA XG765N (разновеликие колёса).** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Стоимость 7 857 000** **Рублей, включая НДС и доставку.**  **Арктическое исполнение.** |  |

\*Гарантия 4000 моточасов или 36 месяцев

\*Машина на складе в Москве и Забойкальске

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Технические характеристики XG765N** | | | | | | | |
| 1 | Общая длина всей машины (ковш установлен на земле) | | | | | | 6420±80мм |
| 2 | Общая ширина всей машины (в ногах) | | | | | | 2360±20мм |
| 3 | Ширина ковша | | | | | | 2220мм |
| 4 | Высота всей машины (до верха кабины) | | | | | | 3100±10мм |
| 5 | Высота всей машины (до верхней части копающего рычага) | | | | | | 3800 ±20мм |
| 6 | Колёсная база | | | | | | 2335±10 мм |
| 7 | Колея колёс | | | | | | 2139 ±10мм |
| **Основные технические параметры** | | | | | | | |
| 1 | Номинальная грузоподъёмность | | | | | 3500 КГ | |
| 2 | Рабочий вес | | | | | 8250 кг | |
| 3 | Номинальная вместимость ковша | | | | | 1m³ | |
| 4 | Максимальная высота разгрузки (угол разгрузки 45°) | | | | | 3100±50 мм | |
| 5 | Расстояние разгрузки | | | | | 900±20 мм | |
| 6 | **Радиус поворота** | **Наружный край шины** | | | | 4046±50мм | |
| **Основные технические параметры копания** | | | | | | | |
| 1 | Номинальная вместимость ковша для копания | | | | | | 0.3м³ |
| 2 | Максимальная глубина копания | | | | | | 4970±20 мм |
| 3 | Максимальный радиус копания | | | | | | 5467±20мм |
| 4 | Максимальная высота загрузки | | | | | | 3640±20мм |
| 5 | Максимальная мощность копания kgf/кН | | | | | | 5100/50 |
| 6 | Максимальная высота копания | | | | | | 5540 ±20мм |
| 7 | Подъёмная сила при максимальном радиусе копания | | | | | | 1220кг |
| **Двигатель** | | | | | | | |
| 1 | Модель двигателя | | | WC4A105Z-T20 | | | |
| 2 | Формат охлаждения | | | Водяное охлаждение | | | |
| 3 | Номинальная мощность | | | 75 (kW) / 105л.с. | | | |
| 4 | Перемещение | | | 4.8(L) | | | |
| 5 | Номинальная скорость | | | 2200(r/min) | | | |
| 6 | Максимальное вращение | | | 400(N.M) | | | |
| 7 | Производитель | | | Yuchai Machinery Co., Ltd. | | | |
| **Система передачи** | | | | | | | |
| 1 | Гидравлический гидротрансформатор | | Модель | | 290 | | |
| Способ охлаждения | | Циркуляция масла под давлением | | |
| 2 | Коробка передач | | Модель | | 15 | | |
| Вид | | Гидравлическое синхронное переключение передач с механическим приводом | | |
| 3 | Мост | | Модель | | WZL100 | | |
| 4 | Зубчатая передача | | | | 4 F, 4 R  Передние четыре, задние четыре передачи | | |
| 5 | Скорость（F/R）км/ч | | | | Вперёд 1 передача 6  Вперёд 2 передачи 12  Вперёд 3 передачи 17  Вперёд 4 передачи 33  Задняя 1 передача 6  Назад 2 передачи 12  Назад 3 передачи 17  Назад 4 передачи 33 | | |
| 6 | Модель шины | | | | 14-17.5/19.5L-24 | | |
| Гидравлическая система | | | | | | | |
| 1 | Рабочий объем насоса | | | | 140 л/мин | | |
| 2 | Рабочее давление насоса | | | | 20Mpa | | |
| 3 | Модель рулевого механизма | | | | BZZ5-250 | | |
| Землеройные принадлежности (сломанный молоток) | | | | | | | |
| 1 | Диаметр бурильной штанги мм | | | | 68-70 | | |
| 2 | Рабочее давление Mpa | | | | 11-14 | | |
| 3 | Частота ударов | | | | 500-900 | | |
| 4 | Кинетическая энергия KN | | | | 49 | | |
| Ёмкость топливного бака | | | | | | | |
| 1 | Гидравлический топливный бак | | | | 125 | | |
| 2 | Топливный бак для дизельного топлива | | | | 125 | | |