Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (8142)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнеци (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (482)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

http://hmrus.nt-rt.ru || hmm@nt-rt.ru Мультипроцессор MQP-30

Технические характеристики

Масса, кг — 2500

Раскрытие челюстей, мм — 870

Глубина челюстей, мм — 920

Страна производитель — Германия

Рекомендованный вес базовой машины, т -22-35

Максимальное усилие X, т — 355

Рабочий цикл, открытие / закрытие, с — 2,0 / 2,3



Наименование сменной челюсти	COMBI [Demolition				
Масса без адаптера, кг	2600	2450	2500	2375	2560	2575
Рекомендованный вес базовой машины, т	22-35	22-35	22-35	22-35	22-35	22-35
Максимальное рабочее давление, бар	380	380	380	380	380	380
Поток масла, л/мин	150-250	150-250	150-250	150-250	150-250	150-250
Давление в линии ротации, бар	140	140	140	140	140	140
Поток масла в линии ротации, л/мин	40-60	40-60	40-60	40-60	40-60	40-60
Линия дренажа	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Ротация, °	360	360	360	360	360	360
Ø бревна max, мм	-	-	-	-	-	-
Раскрытие челюстей А, мм	870	870	880	410	335	590
Ширина нижней челюсти D,мм	440	470	470	355	305	500
Ширина верхней челюсти С,мм	100	100	350	120	120	280
Глубина челюсти В,мм	920	900	830	600	575	790
Максимальное усилие на переднем зубе, т	100	105	100	135	170	110
Максимальное усилие на втором зубе, т	150	160	150	230	270	175
Максимальное усилие в центре заднего ножа, т	355	355	355	340	360	-
Рабочий цикл, открытие / закрытие, с	2,0 / 2,3	2,0 / 2,3	2,0 / 2,3	2,0 / 2,3	2,0 / 2,3	2,0 / 2,3

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)88-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокуэнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93