

# Щековая дробилка на гусеничном ходу

Мобильные дробильные установки NFLG на гусеничном ходу серии **NFJ** предназначены для первичного дробления широкого спектра горных пород и переработки строительного материала (вторичного бетона, ЖБИ и строительного мусора). Оборудование можно задействовать вместе с дробильной техникой второй стадии дробления для производства высококачественного щебня широких и узких фракций согласно ГОСТ 32703-2014.

Серия NFJ имеет компактную модульную конструкцию, благодаря которой обеспечивается быстрый ввод в эксплуатацию, удобная транспортировка и обслуживание агрегатов. Дробильная техника NFLG оснащена мощным высокоэффективным магнитным сепаратором для устранения металлических включений и сохранения безопасности оборудования. Компания NFLG производит четыре вида мобильных щековых дробилок на гусеничном ходу. В модельный ряд входят высокопроизводительные модели:

**NFJ 1060**

**NFJ 1480**

**NFJ 1175**

**NFJ 1280**



Установки	NFJ 1060	NFJ 1175	NFJ 1280	NFJ 1480
Модель дробилки	JW 1060	JW 1175	JW 1280	JW 1480
Размер загрузочного отверстия, мм	1000×660	1070×762	1200×800	1400×820
Максимальный размер фракции на входе, мм	550	650	680	700
Диапазон регулировки размеров готовых фракций, мм	0-270	0-250	0-250	0-380
Частота вращения вала, об/мин	220-290	220-290	225-265	225-265
Максимальная производительность, т/ч	350	475	610	750
Модель двигателя/мощность, кВт	Cat C9/224	Cat C9/261	Cat C13/310	Cat C13/320
Скорость двигателя, об/мин	2000	1900	1800	1800
Вместимость приемного бункера, м <sup>3</sup>	5	9	9	10
Расширенная вместимость (опционально), м <sup>3</sup>	8	11	12	12
Ширина основного конвейера, высота разгрузки, м	0,9/3	1/3,5	1,4/4,5	1,4/4,5
Ширина стороннего конвейера, высота разгрузки, м	0,65/2	0,65/2,1	0,75/3,6	0,75/3,6
Вес (без стороннего конвейера и магнита), т	35	52	70	76
Транспортные габариты, м	14,1×2,6×3,4	14,5×2,9×3,5	15,7×3,0×3,8	18,0×3,5×3,8