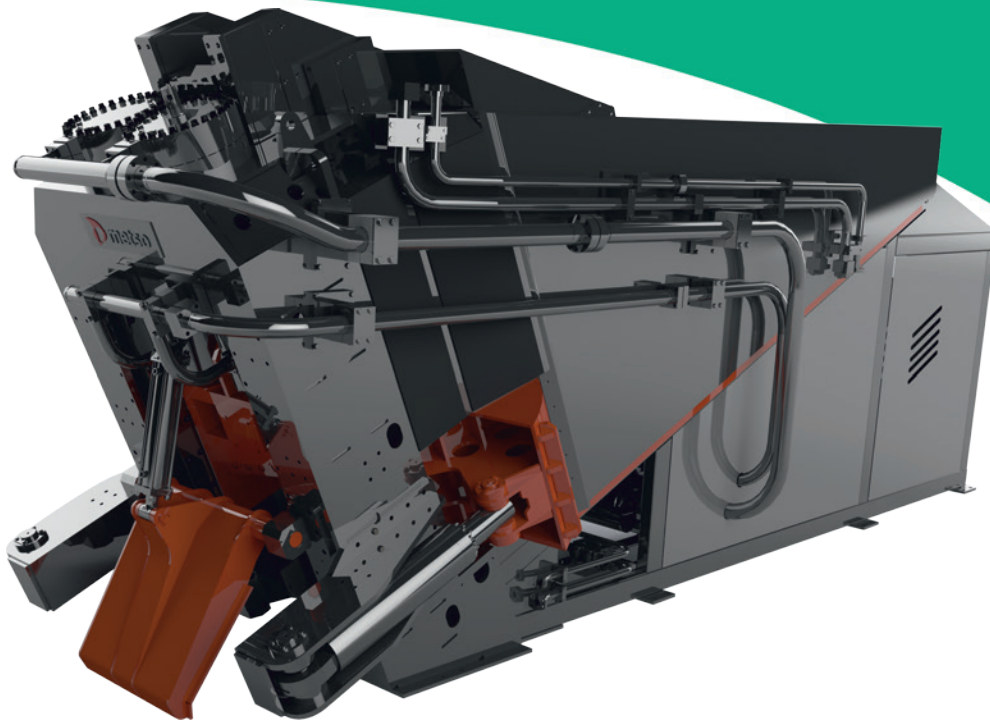


Наклонные ножницы серии N



Прочная, надежная, эффективная и удобная установка



Постоянно меняющиеся требования отрасли по переработке металлолома вынуждают расширять ассортимент решений, способных удовлетворять определенные запросы к производительности. Компания Metso с гордостью представляет линейку продуктов для вторичной переработки металлов серии N.

Оборудование серии N воплощает в себе надежность технологий, производительность и безопасность, а также другие качества, необходимые для выполнения любых задач по переработке лома, при конкурентоспособном уровне цен. Независимо от масштабов деятельности наших заказчиков, будь то малое или крупное предприятие, мы стремимся быть впереди, предлагая технологии и услуги, гарантирующие успех. Предоставляется сервисная поддержка по всему миру.

Наклонные пресс-ножницы серии N

Наклонные пресс-ножницы NIS — это современные ножницы с гравитационной подачей, которые могут принимать длинномерный материал и крупногабаритный лом, в исполнении с усилием реза от 600 до 1250 тонн. Это автономное устройство, которое отличается простотой установки.

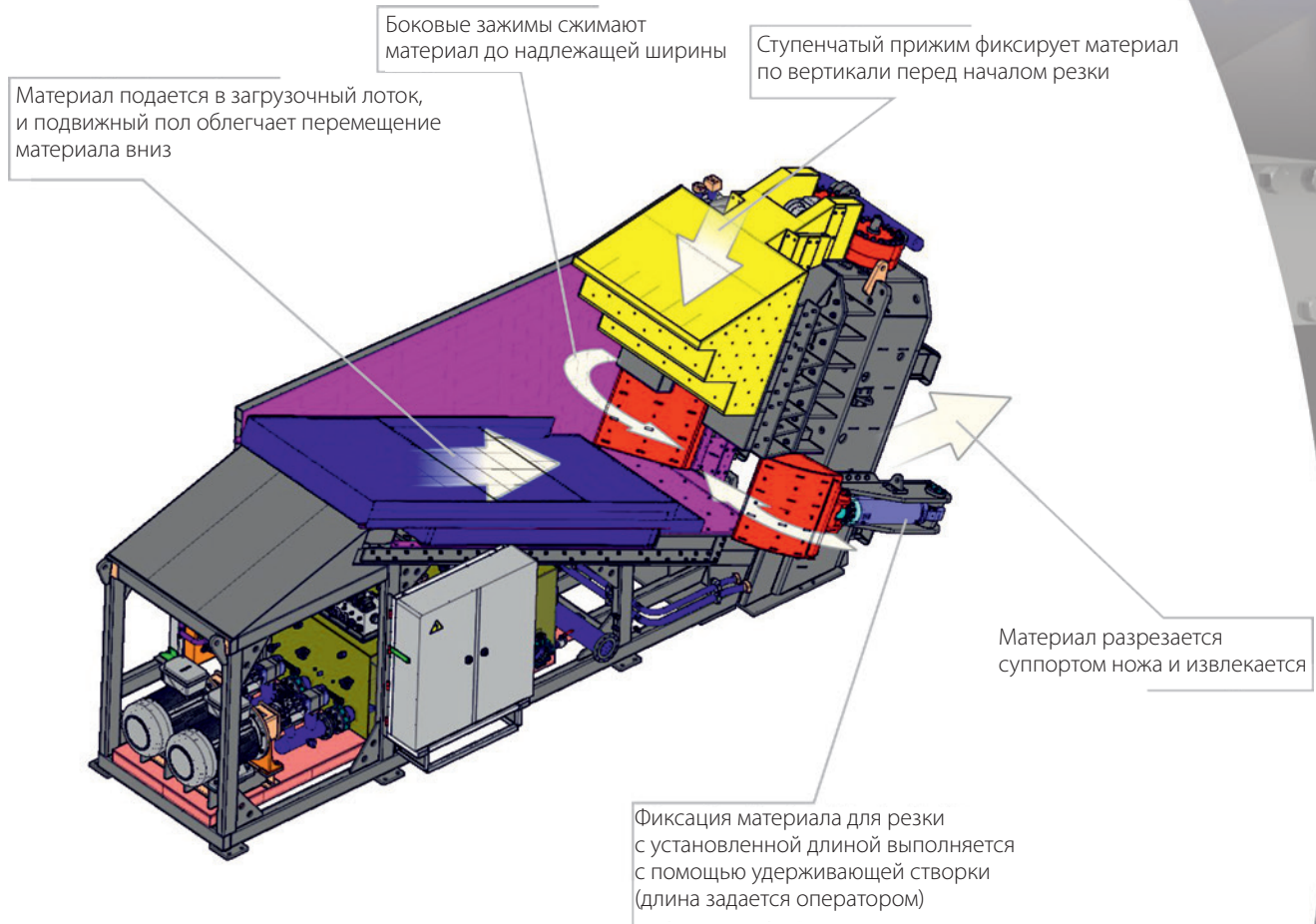
Пресс-ножницы NIS отличаются исключительно высокой производительностью при обработке тяжелого выплавленного лома, кузовов автомобилей, сталеплавильного лома, различных профилей, труб, плит, судового, железнодорожного и демонтажного лома, материалов из алюминия и нержавеющей стали. Также наклонные пресс-ножницы NIS эффективно измельчают крупногабаритный лом и особо длинномерные материалы.

Особенности

- Наклон (гравитационная подача)
- Загрузочный лоток большого объема
- Неограниченная длина подаваемых материалов
- Прочная конструкция
- Двойные боковые зажимы
- Ступенчатый прижим
- Автономные пресс-ножницы с гидравлической силовой установкой и электрическим управлением на общей платформе
- Регулируемая длина реза
- Автоматическая работа
- Подвижный пол загрузочного лотка
- Дистанционное управление
- Сменные футеровки
- Высокопроизводительная гидравлика
- Диагностический модем
- Гарантийное, техническое и послепродажное обслуживание

Наклонные пресс-ножницы серии N

Прочная, надежная, эффективная и удобная установка



Наклонные пресс-ножницы серии N. Основные технические данные

Модель		NIS 612-9 BL60 1 x 130 кВт	NIS 816-10 BL75 2 x 110 кВт	NIS 816-10 BL75 3 x 90 кВт	NIS 1016-10 BL75 2 x 130 кВт	NIS 1016-10 BL75 3 x 110 кВт	NIS 1025-11 BL100 4 x 90 кВт	NIS 1216-10 BL75 3 x 130 кВт	NIS 1225-11 BL100 4 x 90 кВт
Усилие реза	Т (амер. т)	600 (660)	800 (880)	800 (880)	1000 (1100)	1000 (1100)	1000 (1100)	1250 (1375)	1250 (1375)
Ширина ножа	мм (дюймов)	900 (35)	1020 (40)	1020 (40)	1020 (40)	1020 (40)	1115 (43)	1020 (40)	1115 (43)
Главный гидравлический привод	кВт (НР)	130 (175)	2 X 110 (2 X 150)	3 X 90 (3 X 125)	2 x 130 (2 x 175)	3 x 110 (3 x 150)	4 x 90 (4 x 125)	3 x 130 (3 x 175)	4 x 90 (4 x 125)
Производительность	т/ч (амер. т/ч)	До 15 (до 16)	До 30 (до 33)	До 40 (до 44)	До 38 (до 42)	До 45 (до 49)	Макс. 45 (до 49)	Макс. 38 (до 41)	Макс. 50 (до 55)

* Возможны изменения технических характеристик.

* Нормы производительности могут меняться в зависимости от материала, скорости подачи и общей производительности установки