

Одношнековый экструдер Э1-1 (производство палочек)



В рабочем органе экструдера нагнетаемая шнеком специальной формы крупа подвергается интенсивной термомеханической обработке под действием трения и высокого давления. Выходя из рабочего органа через формообразующую фильеру, за счет мгновенного падения давления и вскипания содержащейся в продукте перегретой влаги, экструдат вспучивается («взрывается»), приобретая пористую структуру, и нарезается режущим устройством на кусочки, длина которых настраивается количеством установленных ножей и регулировкой частоты их вращения.

Экструдер комплектуется формообразующими фильерами, придающими изделиям требуемую форму сечения.

Технические характеристики экструдера Э1-1

Максимальная производительность, кг/час	35
Диаметр шнека, мм	46
Мощность главного привода, кВт	5,5
Установленная мощность, кВт	5,7
Объем загрузочного бункера, л	60
Габаритные размеры, ДхШхВ, мм	1000x500x1600



630032, г. Новосибирск, ул. Станционная, 2а
т/ф. (383) 240-90-06 (многоканальный)
т. 353-10-27, 353-66-33
E-mail: info@prodselmash.ru
www.prodselmash.ru

Масса, кг	250
-----------	-----