

Пресс гидравлический ДЕ2428 (ДГ 2428)

Технические характеристики



Номинальное усилие пресса, кН	630
Наибольший ход ползуна, мм:	500
Максимальное расстояние между столом и ползуном, мм	800
Размеры стола, мм	630x560
Номинальное усилие нижнего выталкивателя, кН	200
Ход нижнего выталкивателя, мм	200
Мощность привода, кВт	5,5
длинна, мм	1150
ширина, мм	2100
высота, мм	3500
Масса, кг	3400

Пресс Гидравлический ДЕ2428 (ДГ2428) предназначен для формования изделий из реактопластов методами прямого и трансферного (литьевого) прессования, для изготовления изделий из резины, неметаллических материалов и изделий из тонколистового металла.

Имеется силовая и контрольно-регулирующая аппаратура для подключения обогрева пресс-формы.

Режимы работы: наладочный, полуавтоматический.

Циклы работы:

- с выталкивателем и без выталкивателя,
- с подпрессовками и без подпрессовок,
- с отключением двигателя во время выдержки и без отключения.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,
Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

сайт: mpres.nt-rt.ru || почта: phm@nt-rt.ru