

Анкета складские системы

Материал : _____

Поверхность : _____

Плотность : прибл. _____ кг/куб.м

Производи-
тельность склада _____ плит в стопе - средние размеры прибл. (Д x Ш x Т) _____ x _____ x _____ мм

Размеры длина от _____ до _____ мм

 ширина от _____ до _____ мм

 толщина от _____ до _____ мм

Автом. транс-
портер для : отдельных плит стоп комбинированный

автоматический режим ручной режим

Перемещение : без поддона на европоддоне с защитной плитой

поддон размерами (Д x Ш x В): _____ X _____ X _____ мм

Приложить чертеж поддона с нестандартными размерами.

Высота стопы: макс. _____ мм (при наличии – с защитной плитой или поддоном)

Вес стопы : макс. _____ кг **Вес отдельной плиты:** макс. _____ кг

Производительность: макс. _____ отдельных плит в смену

 макс. _____ стоп в смену

Смена : продолжительность _____ минут кол-во смен _____

Чертеж с расположением установки. Положение рольганга загрузки и выгрузки с возможным соединением с имеющимися или будущими станками.

Чертеж имеющегося цеха

 размерами (Д x Ш) : _____ X _____ м

 Размеры ворот для завоза установки в цех (Ш x В): _____ X _____ м

Высота цеха до нижнего края стропил: _____ мм (с учетом откосов крыши)

Количество пультов управления _____

Примечания

SYSTRAPLAN Gesellschaft für

Planung und Bau von materialfluß- technischen Anlagen mbH & Co KG

Einsteinstraße 5 ; D-32052 Herford

Telefon *49 (0) 5221 / 76 77 -0 ; Telefax *49 (0) 5221 / 76 77 77

www.systraplan.de