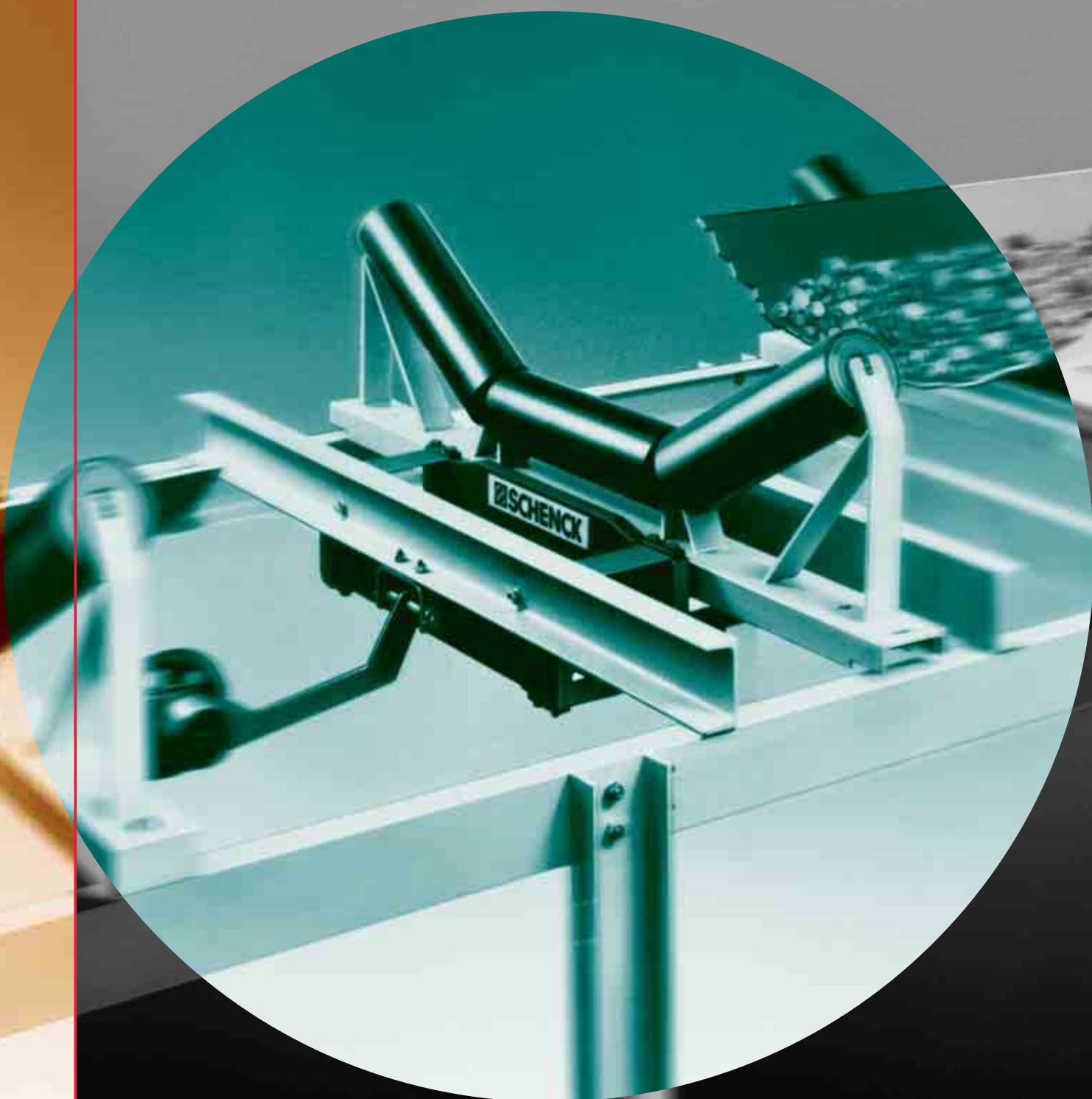


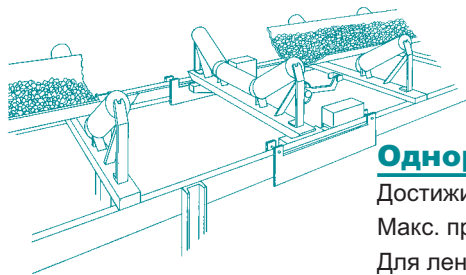
Взвешивание на ленте

MultiBelt® - конвейерные весы и электроника взвешивания



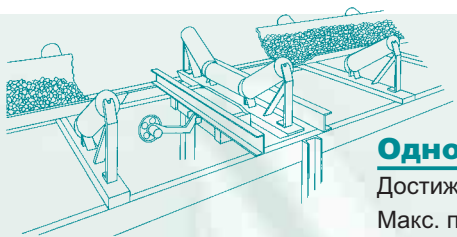
Просты в монтаже и точны.

Механика и электроника отлично согласованы между собой.



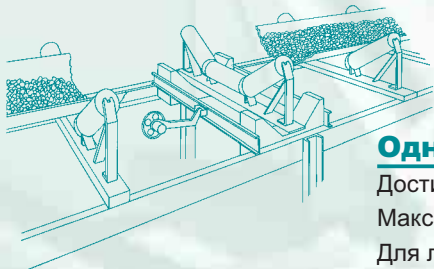
Однороликовые весы ВЕМ

Достижимая точность: $\pm 1\%$
Макс. производительность: 4000 т/ч
Для лент шириной: 400–1400 мм



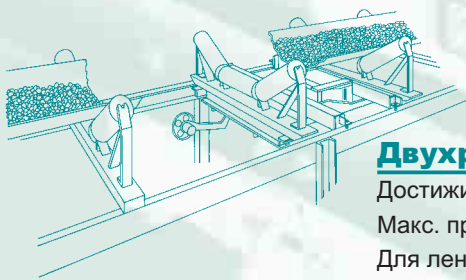
Однороликовые весы ВЕР

Достижимая точность: $\pm 0,5\%$
Макс. производительность: 6000 т/ч
Для лент шириной: 400–1400 мм



Однороликовые весы ВЕД

Достижимая точность: $\pm 0,5\%$
Макс. производительность: 15000 т/ч
Для лент шириной: 1600–2000 мм



Двухроликовые весы ВМР

Достижимая точность: $\pm 0,25\%$
Макс. производительность: 15000 т/ч
Для лент шириной: 500–2000 мм



Многороликовые весы ВМС

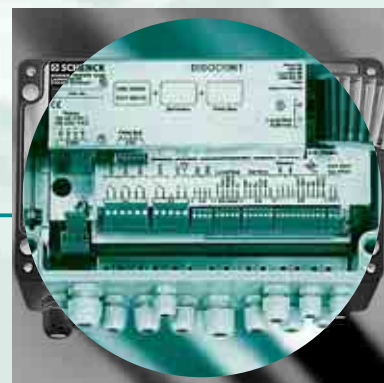
Достижимая точность: $\pm 0,25\%$
Макс. производительность: 20000 т/ч
Для лент шириной: 500–2000 мм

Измерительная электроника



INTECONT Plus

Компактная контрольно-измерительная электроника со встроенной индикацией и клавиатурой, а также с возможностью подключения к полевым шинам.



DISOCONT

Электроника измерения на основе модульной, гибкой архитектуры. Для задач измерения веса и передачи данных по промышленным сетям.



ООО ШЕНК Украина

03040 Киев, ул. Васильковская, 1

Тел.: +38 (044) 490-26-96

Факс: +38 (044) 490-26-97

E-Mail: csk@schenck.com.ua

<http://www.schenck.com.ua>

We make processes work