



MUESTRA COMPUESTA EN CAÍDA



SISTEMA DE COLECTA AUTOMÁTICA DE UNA MUESTRA COMPUESTA (ACUMULADA) EN UNA CAÍDA DE MATERIAL CHUTE

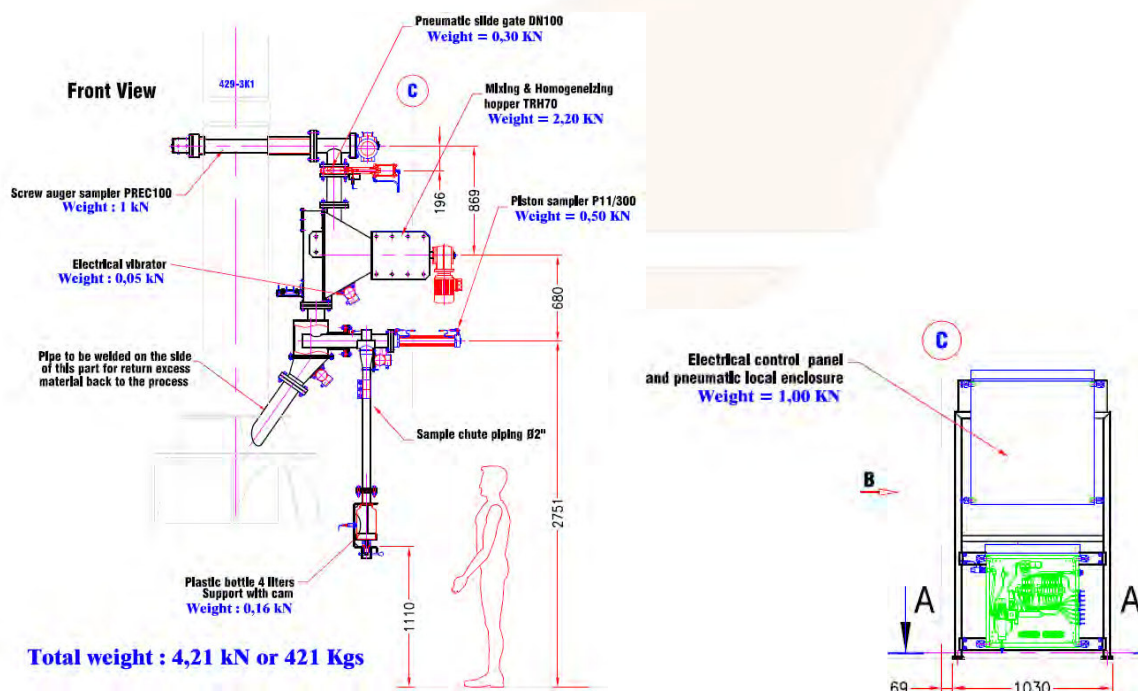
El conjunto está compuesto de un muestreador primario, una tolva de homogeneización, y de un muestreador secundario a pistón para coleccionar la cantidad definida de material

PRINCIPIO

El muestreador de tornillo **PREC100** permite una **extracción continua de la muestra primaria** a partir de la travesía total de la **caída** de material. **Abajo** se encuentra la **tolva de mezcla TRH** y un **muestreador de pistón P11** lo que constituye una solución completa. La **colecta de la muestra final** se lleva a cabo con el muestreador de pistón activado en el **flujo de descarga de la tolva de mezcla**.

CARACTERISTICAS

- **Muestreador con rosca a paso variable** proporcionando una **excelente representatividad** de la muestra primaria
- **Cuerpo DN 100** (\varnothing ext. 4" o 114,3 mm) con una **longitud máxima de: 2650 mm**
 - Tamaño Máxima de partículas: **10 mm**
- **Altura** Mínimum de **caída** requerida para un retorno del exceso de material por gravedad: **1900 mm**. Es posible de instalar un sistema de **Evacuación Neumática de Residuos** en caso de altura de caída más pequeña
- La tolva de mezcla **TRH** está disponible en **2 capacidades** : **20** o **55 litros**
- El muestreador de pistón **P11** está disponible en **2 capacidades** : **100** o **300 cm³**
- **Solución a la medida** teniendo en cuenta las **Restricciones de posición** y el volumen **final de muestra requerido**



EQUIPOS ADICIONALES

- **Automatización** de Muestreo
- **Almacenaje** de muestras
- **Transporte** de Muestras
- **Preparación & Análisis**

ITECA se reserva el derecho de aportar cuantas modificaciones sean necesarias a sus productos, sin preaviso

Tel. : +33 (0)4 42 97 77 00 Website: www.iteca.fr / info@iteca.fr

445 Rue Denis Papin – 13592 AIX EN PROVENCE CEDEX 3 - FRANCE

ITECA
SOCADEI