



For many years Fruit Control Equipments have been specialists in the production of various types of containers for Research Centres.

The containers may be realized in either shockproof plastic (Venezia model) or steel (Firenze model).

During production all cabinets are fitted with a continuous ventilation system for air re-cycle inside the container.

Fruit Control Equipments builds containers in two standard sizes but it is also possible to build to design following customers' specifications .

All containers may be equipped in order to embrace a wide range of needs and with the possibility of installing on board analysis systems, CO<sub>2</sub> scrubbers (using hydrated lime or activated charcoals), ethylene absorbers (chemical or catalytic converters), N<sub>2</sub> or O<sub>2</sub> emission systems and temperature and relative humidity control systems.



La Fruit Control Equipments è specializzata da decenni nella produzione di contenitori di vario tipo per Centri di Ricerca. I contenitori possono essere realizzati in materiale plastico antiurto (mod. Venezia) o in acciaio (Firenze).

Tutti i cabinets sono provvisti di serie di un sistema di ventilazione continua per il riciclo dell'aria all'interno del contenitore.

La Fruit Control Equipments realizza i cabinets in due misure standard ma è altresì possibile progettare appositamente i contenitori seguendo le specifiche e le esigenze del Cliente.

Tutti contenitori possono essere attrezzati per abbracciare una vasta gamma di necessità con la possibilità di montare a bordo sistemi di analisi, depuratori di CO<sub>2</sub> (a calce idrata o carboni attivi), abbattitori di etilene (chimici o convertitori catalitici), sistemi di immissione di N<sub>2</sub> o O<sub>2</sub> e di controllo di temperatura ed umidità relativa.



Some of our standard models:  
Alcuni ns. modelli standard:  
Некоторые стандартные модели:

MODELS/MODELLO МОДЕЛЬ	Volume 200 l/ Capacità 200 l Ёмкость 200 л	Volume 1000 l/ Capacità 1000 l Ёмкость 1000 л
VENEZIA	PCM 200	PCM 1000
FIRENZE	SCM 200	SCM 1000



Fruit Control Equipments уже несколько десятилетий специализирована по производству различных контейнеров для Исследовательских Центров

Контейнеры могут быть реализованы из пластика антишок ( мод. Venezia ) или из стали ( мод. Firenze ) разных размеров, по просьбе заказчика.

Все серийные контейнеры предусмотрены непрерывной вентиляционной системой для рециркуляции воздуха внутри контейнеров.

Fruit Control Equipments производит контейнеры в двух стандартных размерах, но также может создать специальные контейнеры в соответствии с конкретными требованиями заказчика.

Все контейнеры могут быть оборудованы системами анализа, адсорберами CO<sub>2</sub> (на базе активированного угля или гашеной извести), адсорберами этилена (химические или каталитические конвертеры), системами подачи N<sub>2</sub> (азот) или O<sub>2</sub> (кислород), а также контроль температуры и относительной влажности.