



# LOADING UNITS CS



### UNITA' DI CARICAMENTO IN SPINTA CS4 - CS 22

Stazione di riempimento silos in spinta, produzione: 1000-10.000 Kg/h composta da:

Telaio di sostegno in acciaio verniciato, completo di ruote per una facile movimentazione. Vasca con capacità di litri 400÷600 completa di griglia romp sacco e coperchio di chiusura.

Valvola stellare speciale per materiale IN GRANULO e/o MACINATO completa di iniettore venturi, per il dosaggio densità trasporto.

Pompa compressore 4÷22 kW per il carico.

Impianto elettrico completo di potenza e controllo.

Tubo flex DN90-DN100

Lungh. 6 mt per il collegamento al silos completo di attacco rapido DN90 per tubo di carico.



### LOADING UNIT CS4 – CS22

Filling station for loading silos , throughput: 1000-10000 kg / h composed of:

Frame Support in painted steel, complete with wheels for easy movement. Special Storage bin with a capacity of 400-600 liters with grid for bags and lid closure. Special rotary valve (star valve) for material granules and / or ground complete with venturi injector, for the dosing-density transport. compressor pump 4-22 kW for loading. Electrical control box system with power supply. o flex piping DN90-DN100 length. 6 mt to connecting silos - fast attack for piping.

**Main Tech srl**

**Via Arno 53/1**

**30030 Mellaredo di Pianiga(VE)  
ITALY**

Tel.+390415190537

[info@maintechworld.it](mailto:info@maintechworld.it)

[www.maintechworld.it](http://www.maintechworld.it)