

**GIGANT - FRONT-TOP-LADER** może w podobny sposób, jak **GIGANT - TOP-LADER** zostać dopasowany do potrzeb klientów, wraz z odpowiednim wyposażeniem dodatkowym.

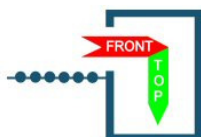
Ponieważ wiele zakresów produkcji wymaga załadunku od przodu, opracowaliśmy urządzenie, które w prawdzie załadowywane jest od przodu, ale oczyszczane przedmioty opuszczane są w urządzeniu do pewnej komory roboczej, która załadowywane jest od góry.



Typowy załadunek przedni zapobiega ryzyku wylania się rozpuszczalnika w przypadku otworzenia drzwi na skutek awarii.

Czym większa objętość napełniania urządzenia, tym wyższe powinny być wymogi bezpieczeństwa, zapobiegające szkodom spowodowanym wylaniem się rozpuszczalnika.

### **EVT - FRONT-TOP-LADER oferuje TOP-bezpieczeństwo!**



Komora robocza tego urządzenia znajduje się poniżej poziomych drzwi załadunkowych i zapobiega w ten sposób w przypadku awarii, jakiegokolwiek wylania się rozpuszczalnika.

### **Dane techniczne**

Stosowane rozpuszczalniki:	Czterochloroetylen (PER) Trójchlorek etylu (TRI) Chlorek metylu (DCM)
Pojemność:	200 - 5000 dm <sup>3</sup>
Waga urządzenia:	2000 - 8000 kg
Wydajność:	1 - 4 wsady/h do 2000 kg/h
Wielkość kosza:	wg. potrzeb
Wymiary urządzenia:	wg. potrzeb
Tryb pracy:	1 - 3 -zmienny

## GIGANT - FRONT-TOP-LADER

