

# Kompaktowe zestawy dozujące CTD



## Najnowsze kompaktowe zestawy dozujące:

- najwyższa precyzja i bezpieczeństwo dozowania dzięki użyciu najnowocześniejszych i sprawdzonych technologii pompowych
- 7 różnych rozmiarów zbiorników w kombinacji z wszystkimi modelami pomp dozujących Seybert&Rahier
- małe rozmiary wynikające z kompaktowej budowy zestawu
- łatwa konfiguracja i rozbudowa systemu dozowania
- standaryzacja i krótkie terminy dostawy układów dozujących



Supported by:



**Federal Ministry  
of Economics  
and Technology**

**on the basis of a decision  
by the German Bundestag**

## Najważniejsze zalety zestawów dozujących:

- najnowocześniejsza technologia pomp dozujących
- standardowe typoszeregi zestawów
- wysoka jakość dozowania
- liniowa kontrola dozowania (20-100%)
- wysokie bezpieczeństwo procesu
- najwyższej jakości materiały
- łatwa obsługa
- wykonanie kompaktowe

## Przykładowa konfiguracja

Podstawowa konfiguracja plus opcje:

- zbiornik odparowujący  
(wykonanie gazoszczelne)
- zawór spustowy
- pompa membranowa dozująca
- mocowanie zbiornika do podłoża
- zawór napełniający
- wskaźnik poziomu



### Specyfikacja techniczna

Typ	Pojemność zbiornika [ l ]	Średnica nominalna lancy ssawnej	Wydajność [ l/h ]	Dostępna seria pomp	Dopuszczalne ciśnienie [ bar ]
CTD-40.1	40	DN5	maks. 35	R/C 204.1-0,4e ... R/C 204.1-35e	maks. 10
CTD-75.1	75	DN10	maks. 180	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 409.2-180e	maks. 10
CTD-100.1	100	DN10	maks. 180	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 409.2-180e	maks. 10
CTD-200.1	200	DN10 / DN15	maks. 570	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 410.2-570e	maks. 10
CTD-300.1	300	DN10 / DN15	maks. 570	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 410.2-570e	maks. 10
CTD-500.1	500	DN10 / DN15	maks. 570	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 410.2-570e	maks. 10
CTD-1000.1	1000	DN10 / DN15	maks. 570	R/C 204.1-0,4e ... R/RF/C 410.2-570e	maks. 10

### Standardowy zakres dostawy

- zbiornik PE ze skalą w litrach oraz nakrętką
- tabliczka znamionowa
- 4 x wspornik kątowy
- łuk odpowietrzający
- lanca ssawna z zaworem stopowym

### Opcje / Akcesoria

- wykonanie gazoszczelne (podłączenie do odpowietrzania lub zbiornika odparowującego)
- pompa dozująca
- zawór wielofunkcyjny
- podziałka pozioma
- zawór napełniający
- złączka zbiornikowa
- zawór spustowy oraz taca ociekowa
- mikser (ręczny lub elektryczny)
- wskaźnik poziomu (dla zbiornika z czarnego PE)
- okablowanie
- system sterujący
- obudowa zabezpieczająca przed zachlapaniem
- akcesoria dozujące (zawór utrzymujący ciśnienie, tłumik pulsacji itp.)
- obudowa systemu
- zakrętka – blokada wtyczki
- skrzynka elektryczna, zestawy kablowe



**Dystrybutor:**  
**Conbest Sp. z o.o.**  
ul. Wadowicka 12  
30-415 Kraków  
tel. +48 (12) 261 95 31  
fax +48 (12) 267 14 25  
<http://www.conbest.pl>

Seybert & Rahier  
GmbH + Co. Betriebs-KG  
sera-Straße 1  
34376 Immenhausen  
Germany  
[www.sera-web.com](http://www.sera-web.com)  
[info@sera-web.com](mailto:info@sera-web.com)