



**023-1905-000**

## Art. 023-1905-000

Vasca di raccolta e stoccaggio per 1 fusto da 180-220 l



023-1905-000 49,300 0,270 1



**023-1910-000**

## Art. 023-1910-000

Vasca di raccolta e stoccaggio per 2 fusti da 180-220 l



023-1910-000 62,600 0,363 1



**023-1914-000**

## Art. 023-1914-000

Vasca di raccolta e stoccaggio per 4 fusti da 180-220 l



023-1914-000 119,000 0,573 1



**023-1915-000**

## Art. 023-1915-000

Vasca di raccolta e stoccaggio per 1 cisterna da 1000 l



023-1915-000 182,500 1,422 1

Dati Tecnici		023-1905-000	023-1910-000	023-1914-000	023-1915-000
Capacità	n°	1 fusto da 180/220 l	2 fusti da 180/220 l	4 fusti da 180/220 l	1 cisterna da 1000 l
Dimensioni	mm	1000x850 H 300	1350x850 H 300	1350x1350 H 300	1650x1350 H 620



**023-1920-000**

## Art. 023-1920-000

Supporto orizzontale per 1 fusto da 180-220 l



023-1920-000 14,500 0,145 1



**023-1921-000**

## Art. 023-1921-000

Supporto orizzontale per 2 fusti da 180-220 l



023-1921-000 22,000 0,283 1



**023-1922-000**

## Art. 023-1922-000

Supporto orizzontale per 3 fusti da 50-60 l



023-1922-000 22,200 0,283 1

Dati Tecnici		023-1920-000	023-1921-000	023-1922-000
Capacità	n°	1 fusto da 180/220 l	2 fusti da 180/220 l	3 fusti da 50/60 l
Dimensioni	mm	600x600 H 380	1180x600 H 380	1180x600 H 380

Vasca d'acciaio adatta allo stoccaggio in sicurezza di fusti metallici di lubrificanti facilmente trasportabili con carrello elevatore a forche o transpallet. La vasca di raccolta a tenuta stagna è costruita in robusta lamiera rinforzata da opportuni telai in profilato, le griglie portanti sono zincate. Secondo le nuove normative, lo stoccaggio dei fusti lubrificanti negli ambienti industriali e nelle autofficine, necessita di un contenitore in grado di raccogliere eventuali perdite accidentali evitandone la dispersione. E' importante posizionare la vasca su superfici piane, protette dalla pioggia. In presenza di immagazzinaggio di sostanze diverse, le stesse dovranno essere tra loro compatibili.