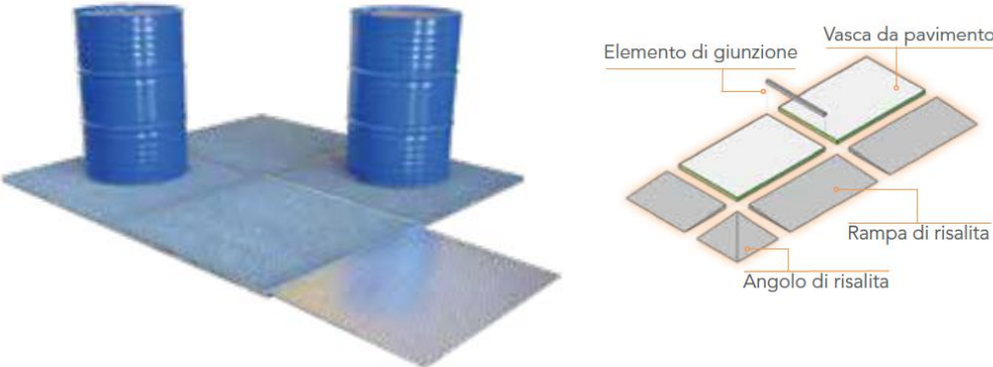


Prodotto	<u>VASCHE DI PROTEZIONE PER SUPERFICI PIANE</u>				
Codice	410 000 471 - 472 - 473 - 474 (<i>accessori</i> : 410 000 475 - 476 - 477 - 478 - 487 - 488 - 489 - 490)				
	410 000 479 - 480 - 481 - 482 (<i>accessori</i> : 410 000 483 - 484 - 485 - 486 - 487 - 488 - 489 - 490)				
Foto prodotto					
Descrizione	Sistema modulare di vasche, in acciaio prezincato, per la realizzazione di superfici di lavoro o di stoccaggio. Componibili a seconda delle necessità, possono essere dotate di elementi di giunzione per il fissaggio e di rampe di risalita per agevolare le operazioni di movimentazione di fusti o cisternette.				
Caratteristiche tecniche	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	Volume di raccolta	
	410 000 471	Vasca di protezione per superfici piane	515 x 1015 x h 33	16 L	
	410 000 472		1015 x 1015 x h 33	33 L	
	410 000 473		1515 x 1015 x h 33	50 L	
	410 000 474		1965 x 1015 x h 33	65 L	
	Possibili accessori da abbinare ai codici 410 000 471 - 472 - 473 - 474 :				
	<ul style="list-style-type: none"> - rampa di salita - angolo di salita 				
	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)		
	410 000 475	Rampa di salita	1015 x 700 x h 33		
	410 000 476		1515 x 700 x h 33		
410 000 477	1965 x 700 x h 33				
410 000 478	Angolo di salita	700 x 700 x h 33			
Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	Volume di raccolta		
410 000 479	Vasca di protezione per superfici piane	515 x 1015 x h 110	58 L		
410 000 480		1015 x 1015 x h 110	114 L		
410 000 481		1515 x 1015 x h 110	170 L		
410 000 482		1965 x 1015 x h 110	200 L		
Possibili accessori da abbinare ai codici 410 000 479 - 480 - 481 - 482 :					

	<ul style="list-style-type: none"> - rampa di salita - angolo di salita 													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codice</th> <th>Descrizione</th> <th>Dimensioni (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>410 000 483</td> <td rowspan="3">Rampa di salita</td> <td>1015 x 700 x h 110</td> </tr> <tr> <td>410 000 484</td> <td>1515 x 700 x h 110</td> </tr> <tr> <td>410 000 485</td> <td>1965 x 700 x h 110</td> </tr> <tr> <td>410 000 486</td> <td>Angolo di salita</td> <td>700 x 700 x h 110</td> </tr> </tbody> </table>	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	410 000 483	Rampa di salita	1015 x 700 x h 110	410 000 484	1515 x 700 x h 110	410 000 485	1965 x 700 x h 110	410 000 486	Angolo di salita	700 x 700 x h 110
	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)											
	410 000 483	Rampa di salita	1015 x 700 x h 110											
	410 000 484		1515 x 700 x h 110											
	410 000 485		1965 x 700 x h 110											
410 000 486	Angolo di salita	700 x 700 x h 110												
<p>Tutte le vasche sopra riportate sono unibili tramite l'applicazione di apposite giunzioni:</p>														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codice</th> <th>Descrizione</th> <th>Dimensioni (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>410 000 487</td> <td rowspan="4">Giunzioni vasche</td> <td>500 x 15</td> </tr> <tr> <td>410 000 488</td> <td>1000 x 15</td> </tr> <tr> <td>410 000 489</td> <td>1500 x 15</td> </tr> <tr> <td>410 000 490</td> <td>1950 x 15</td> </tr> </tbody> </table>	Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)	410 000 487	Giunzioni vasche	500 x 15	410 000 488	1000 x 15	410 000 489	1500 x 15	410 000 490	1950 x 15		
Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)												
410 000 487	Giunzioni vasche	500 x 15												
410 000 488		1000 x 15												
410 000 489		1500 x 15												
410 000 490		1950 x 15												
<p>Montaggio e modalità di utilizzo e manutenzione</p>	<p>Si raccomanda, dopo un eventuale sversamento, di svuotare la vasca e di pulire bene eventuali tracce residue di sostanza con prodotti idonei.</p>													
<p>Avvertenze</p>	<p>Per un impiego sicuro dell'articolo e una garanzia di prestazioni, si raccomanda di seguire attentamente le istruzioni di utilizzo fornite nella presente scheda tecnica</p>													
<p>Note</p>	<p>-</p>													