

ATTREZZATURE PER PIAZZALI

Art. GF1/A	Descrizione:	Dimensione:	Prezzo Verniciato	Prezzo Zincato	808						
	<p>Contenitore in ferro per marmo sovrapponibile con sponda smontabile.</p>	<p>cm 130x56x68h cm 130x80x70h cm 130x56x88h</p>				808					
	<p>Contenitore per marmo sovrapponibile.</p>	<p>cm 100x60x70h cm 150x60x70h cm 200x60x70h cm 120x90x70h</p>					808				
	<p>Contenitore per marmo con tavole in legno e sponda smontabile.</p>	<p>cm 130x66x60h</p>						808			
	<p>Contenitore in ferro sovrapponibile.</p>	<p>cm 130x80x80h</p>							808		
	<p>Contenitore in ferro sovrapponibile con fori per ripiani.</p>	<p>cm 130x80x120h</p>								808	
	<p>Contenitore sponda fissa obliqua senza ruote con tavole in legno</p>	<p>cm 120x97x62hx21h cm 200x80x62hx20h</p>									808
	<p>Contenitore per piani cucina rivestito in gomma.</p>	<p>cm 150x80x85h</p>									

<p>Art. GF2/S1F</p> 	<p>Descrizione: Contenitore per trasporto piani cucina ad una fiancata con 2 sostegni e fasce per il fissaggio.</p>	<p>Dimensione: cm200x60x70h</p>			
<p>Art. GF2/07</p> 	<p>Descrizione: Contenitore per trasporto o movimentazione lastre a doppia fiancata con 4 sostegni</p>	<p>Dimensione: cm200x80x100h</p>			
<p>Art. GF2/S04</p> 	<p>Descrizione: Contenitore sponda fissa obliqua palettabile con 6 paletti in acciaio h120 cm</p>	<p>Dimensione: cm155x80x120hx21h</p>			
<p>Art. GF2</p> 	<p>Descrizione: Contenitore sponda obliqua con ruote</p>	<p>Dimensione: cm100x40x62hx47h cm150x57x62hx48h</p>			
<p>Art. GF3</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto con ruote.</p>	<p>Dimensione: cm90x100x75hx60h</p>			
<p>Art. GF3/S</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto senza ruote.</p>	<p>Dimensione: cm90x120x75hx50h</p>			
<p>Art. GF3/A</p> 	<p>Descrizione: Cavalletto uso laboratorio fondo cieco con ruote.</p>	<p>Dimensione: cm100x100x48hx60h cm100x150x48hx60h cm75x200x48hx60h</p>			
<p>Art. GF4/CO</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 20/10 con fondo apribile.</p>	<p>Dimensione: cm115x90x125h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF4/A</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 ribaltabile con carrello sollevatore.</p>	<p>Dimensione: cm112x150x90h cm128x155x92h cm133x155x115h cm155x155x129h</p>	<p>Verniciato</p>	
<p>Art. GF4/F</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 forata con fondo apribile.</p>	<p>Dimensione: cm113x115x165h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>	
<p>Art. GF5/A</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette per campioni lastre.</p>	<p>Dimensione: h min.105-max 190</p>		
<p>Art. GF6</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in acciaio bilanciata per trasporto lastre</p>	<p>Dimensione: cm200x8x4h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>	
<p>Art. GF6/97</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in acciaio bilanciate base inclinata per trasporto lastre.</p>	<p>Dimensione: cm200x8 cm220x8</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>	
<p>Art. GF/DAR 99</p> 	<p>Descrizione: Paletto di sicurezza altezza 120 cm per cavalletta art.GF7.</p>	<p>Dimensione: mm 70x70x3</p>		
<p>Art. GF7/03</p> 	<p>Descrizione: Coppia cavallette in lamiera d'acciaio con 4 paletti acciaio da cm 120.</p>	<p>Dimensione: cm250x14x10h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>	
<p>Art. GF 7/10</p> 	<p>Descrizione: Doppia cavalletta in acciaio per espositore e deposito lastre con 2 paletti da cm 120.</p>	<p>Dimensione: cm250x14x10h</p>		

<p>Art. GF4</p> 	<p>Descrizione: Contenitore in lamiera d'acciaio 30/10 tamburata fondo apribile e supporto.</p>	<p>cm92x92x115h cm112x112x95h cm112x112x115h cm132x132x115h cm162x162x115h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF22/SE</p> 	<p>Descrizione: Benna/contenitore in lamiera.</p>	<p>Dimensione: cm120x150x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF30/04</p> 	<p>Descrizione: Piano inclinabile con ruote altezza registrabile da 79 a 94 cm.</p>	<p>Dimensione: cm200x58 cm300x58</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF30/92</p> 	<p>Descrizione: Carrello in acciaio inclinabile con rulli altezza registrabile da 78 a 98 cm.</p>	<p>Dimensione: cm200x60 cm250x60</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF23/95</p> 	<p>Descrizione: Carrello(ruote diametro200) registrabile in altezza.</p>	<p>Dimensione: da 65 a 105 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF23/A</p> 	<p>Descrizione: Banco inclinabile registrabile in altezza.</p>	<p>Dimensione: da 75 a 97 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF12G6</p> 	<p>Descrizione: Carrello con ruote piene per trasporto lastre.</p>	<p>Dimensione: cm120x60x158h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF10</p> 	<p>Descrizione: Carrello con ralla sterzante e freno.</p>	<p>Dimensione: cm160x75x52h cm180x115x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF10/02</p> 	<p>Descrizione: Carrello porta tombali con ruote pneumatiche e freno da 100x60x43h cm</p>	<p>Dimensione: cm 100x60x43h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF16</p> 	<p>Descrizione: Carrellino porta lastre gomme pneumatiche.</p>	<p>Dimensione: ruote diamet. 350mm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF TF</p> 	<p>Descrizione:</p>	<p>Dimensione:</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF CRI</p> 	<p>Descrizione:</p>	<p>Dimensione:</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF12/02</p> 	<p>Descrizione: Carro porta lastre con cavalletta smontabile.</p>	<p>Dimensione: cm130x140x65h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF12/25</p> 	<p>Descrizione: Carro porta lastre portata 25 t</p>	<p>Dimensione: cm200x240x80h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF7/02</p> 	<p>Descrizione: Doppia cavalletta in acciaio bilanciata per trasporto lastre T25</p>	<p>Dimensione: cm233x133x175h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF12/B</p> 	<p>Descrizione: Carrello porta lastre idraulico a due pompe.</p>	<p>Dimensione: altezza registr.65-95 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF15</p> 	<p>Descrizione: Banco idraulico per fresatrice pallettabile completo di centralin idraulica.</p>	<p>Dimensione: cm265x150x70h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">811</div>
<p>Art. GF15/F</p> 	<p>Descrizione: Pianale in ferro per fresatrice pallettabile.</p>	<p>Dimensione: cm350x180x65h cm350x200x65h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF28/A</p> 	<p>Descrizione: Binario in acciaio con gomma con 20 paletti rivestiti in gomma H cm100.</p>	<p>Dimensione: cm300x12x12h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF28/04</p> 	<p>Descrizione: Binario in acciaio(con 27 fori) con 16 paletti H cm 120.</p>	<p>Dimensione: cm295x12x12h</p>			
<p>Art. GF22/3</p> 	<p>Descrizione: Braccio per carrello sollevatore portata kg 3000</p>	<p>Dimensione: cm240x60x90h</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF22</p> 	<p>Descrizione: Pinza con ganasce in gomma porta lastre.</p>	<p>Dimensione: da 1 cm a 8 cm da 1 cm a 12 cm da 15 cm a 40 cm da 5 cm a 20 cm</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		
<p>Art. GF24/A</p> 	<p>Descrizione: Bilancino 40 cm con 2 carrucole per nastri nylon(escluso nastri)</p>	<p>Dimensione: Portata kg 2000</p>			
<p>Art. GF 17M</p> 	<p>Descrizione:</p>	<p>Dimensione:</p>	<p>Prezzo Verniciato</p>		

<p>Art. GF24/G</p> 	<p>Descrizione:</p> <p>Bilancino per trasp.-ribaltamento lastre portata kg5000:</p>	<p>Dimensione:</p> <p>12G cm 120 con forcelle e 2 ganci</p>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">812</div>
		<p>12A cm 120 con 2 carrucole per funi d'acciaio</p>			
		<p>12N cm 120 con 2 carrucole per nastri nylon</p>			
		<p>15A cm 150 con 2 forcelle per funi d'acciaio</p>			
		<p>15N cm 150 con 2 carrucole per nastri nylon</p>			
		<p>15G cm 150 con forcelle a 2 ganci</p>			
		<p>18G cm 180 con forcelle a 2 ganci.</p>			