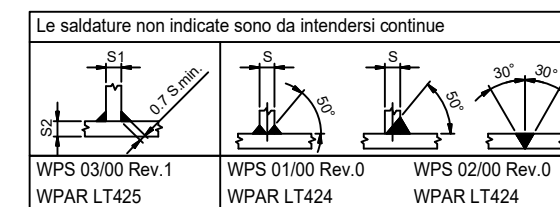




Costruire n°6 pezzi
Peso unitario 221 kg



11	96	Rondella 10,5 x 21	R50	UNI 6592		0.4
10	48	Dado esagonale M10	6.6	UNI 5588		0.6
9	48	Vite a testa esagonale M10 x 25	8.8	UNI 5739		1.3
8	1	PARAPETTO DX	Fe430/S275JR		SCA-101-00-B	56.0
7	1	PARAPETTO SX	Fe430/S275JR		SCA-101-00-A	56.0
6	12	GRADINO	Fe430/S275JR		SCA-01-06	49.8
5	1	FIANCO DESTRO	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-01-05	26.7
4	2	PIATTO DI CHIUSURA POSTERIORE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-01-04	1.8
3	2	PIATTO DI CHIUSURA INFERIORE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-01-03	0.4
2	2	PIASTRINA DI BASE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-01-02	1.0
1	1	FIANCO SINISTRO	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-01-01	26.7
Pos.	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marrra	Disegno	Peso

<p>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge</p>	<div><p>Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</p></div>	<table><tr><td>DATA: 19/08/2022</td><td>COMMESSA</td></tr><tr><td>DISSEGNO: P.R.</td><td>SCALA:</td></tr><tr><td>CONTROLLATO</td><td>1:10</td></tr></table>	DATA: 19/08/2022	COMMESSA	DISSEGNO: P.R.	SCALA:	CONTROLLATO	1:10						
DATA: 19/08/2022	COMMESSA													
DISSEGNO: P.R.	SCALA:													
CONTROLLATO	1:10													
<p>This drawing is exclusive property of Silea It must not in any case be used to the prejudice of his interest</p>	<p>GRUPPO</p> <p>SILEA</p> <p>MACCHINA</p>													
<div><p>E system INI 3970</p></div>	<p>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</p> <p>RAMPA N°01</p>	<p>CLIENTE</p> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>												
<p>PARTICOLARE</p> <p>ASSIEME RAMPA N°01</p>		<table><tr><td>REV</td><td>DATA</td><td>MODIFICA</td><td>FIRMA</td></tr><tr><td>N° DIS</td><td></td><td>SCA-01-00</td><td>REV 0</td></tr></table>	REV	DATA	MODIFICA	FIRMA	N° DIS		SCA-01-00	REV 0				
REV	DATA	MODIFICA	FIRMA											
N° DIS		SCA-01-00	REV 0											