

# PLINTO

design PIO&TITOTOSO

Base tavolo a colonna centrale realizzata in estruso di alluminio, basamento a terra in pressofusione di alluminio il tutto verniciato a polvere. Versione zavorrata mediante lastra di acciaio zincato applicata sotto il basamento.



## BASE TAVOLO

struttura METALLO:

BIANCO

G.SETA

GRIGIO

BRONZO

MOKA

NERO



istruzioni d'uso: IGTA V

<p><b>2461</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pz</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21 1/4</td> <td>21 1/4</td> <td>29 7/8</td> </tr> <tr> <td colspan="4">m<sup>3</sup> 0,222 - Kg 12,3 tot.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kg 10,0 net</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>DIMENSIONE TOP SUPPORTATO</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Ø 100</td> <td>90x90</td> </tr> </table>	Pz	L	P	H	1	54	54	76		21 1/4	21 1/4	29 7/8	m <sup>3</sup> 0,222 - Kg 12,3 tot.				Kg 10,0 net				Ø 100	90x90	<p><b>2462</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pz</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>114</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21 1/4</td> <td>21 1/4</td> <td>44 7/8</td> </tr> <tr> <td colspan="4">m<sup>3</sup> 0,332 - Kg 14,2 tot.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kg 11,3 net</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>DIMENSIONE TOP SUPPORTATO</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Ø 100</td> <td>90x90</td> </tr> </table>	Pz	L	P	H	1	54	54	114		21 1/4	21 1/4	44 7/8	m <sup>3</sup> 0,332 - Kg 14,2 tot.				Kg 11,3 net				Ø 100	90x90
Pz	L	P	H																																										
1	54	54	76																																										
	21 1/4	21 1/4	29 7/8																																										
m <sup>3</sup> 0,222 - Kg 12,3 tot.																																													
Kg 10,0 net																																													
Ø 100	90x90																																												
Pz	L	P	H																																										
1	54	54	114																																										
	21 1/4	21 1/4	44 7/8																																										
m <sup>3</sup> 0,332 - Kg 14,2 tot.																																													
Kg 11,3 net																																													
Ø 100	90x90																																												
<p><b>2461L low</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pz</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21 1/4</td> <td>21 1/4</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td colspan="4">m<sup>3</sup> 0,207 - Kg 12,1 tot.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kg 9,8 net</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>DIMENSIONE TOP SUPPORTATO</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Ø 100</td> <td>90x90</td> </tr> </table>	Pz	L	P	H	1	54	54	71		21 1/4	21 1/4	28	m <sup>3</sup> 0,207 - Kg 12,1 tot.				Kg 9,8 net				Ø 100	90x90	<p><b>2461Z</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pz</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21 1/4</td> <td>21 1/4</td> <td>29 7/8</td> </tr> <tr> <td colspan="4">m<sup>3</sup> 0,222 - Kg 30,3 tot.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kg 28,0 net</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>CON ZAVORRA WITH BASE WEIGHT</b></p> <p><b>DIMENSIONE TOP SUPPORTATO</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Ø 120</td> <td>90x90</td> </tr> </table>	Pz	L	P	H	1	54	54	76		21 1/4	21 1/4	29 7/8	m <sup>3</sup> 0,222 - Kg 30,3 tot.				Kg 28,0 net				Ø 120	90x90
Pz	L	P	H																																										
1	54	54	71																																										
	21 1/4	21 1/4	28																																										
m <sup>3</sup> 0,207 - Kg 12,1 tot.																																													
Kg 9,8 net																																													
Ø 100	90x90																																												
Pz	L	P	H																																										
1	54	54	76																																										
	21 1/4	21 1/4	29 7/8																																										
m <sup>3</sup> 0,222 - Kg 30,3 tot.																																													
Kg 28,0 net																																													
Ø 120	90x90																																												
<p><b>2461LZ low</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pz</th> <th>L</th> <th>P</th> <th>H</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>54</td> <td>54</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21 1/4</td> <td>21 1/4</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td colspan="4">m<sup>3</sup> 0,207 - Kg 30,1 tot.</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Kg 27,8 net</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>CON ZAVORRA WITH BASE WEIGHT</b></p> <p><b>DIMENSIONE TOP SUPPORTATO</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Ø 120</td> <td>90x90</td> </tr> </table>	Pz	L	P	H	1	54	54	71		21 1/4	21 1/4	28	m <sup>3</sup> 0,207 - Kg 30,1 tot.				Kg 27,8 net				Ø 120	90x90																							
Pz	L	P	H																																										
1	54	54	71																																										
	21 1/4	21 1/4	28																																										
m <sup>3</sup> 0,207 - Kg 30,1 tot.																																													
Kg 27,8 net																																													
Ø 120	90x90																																												

## COMPONENTI STRUTTURALI

BASE TAVOLO A COLONNA CENTRALE REALIZZATA IN ESTRUSO DI ALLUMINIO, BASAMENTO A TERRA IN PRESSOFUSIONE DI ALLUMINIO IL TUTTO VERNICIATO A POLVERE. VERSIONE ZAVORRATA MEDIANTE LASTRA DI ACCIAIO ZINCATO APPLICATA SOTTO IL BASAMENTO.

## CONSIGLI PER L'UTILIZZO CORRETTO DEL PRODOTTO E PER LA SICUREZZA

LA VARASCHIN NON RISPONDE PER DANNI CAUSATI DA UN USO IMPROPRIO. SONO ALTRETTANTO ESCLUSI DANNI DERIVANTI DA UN UTILIZZO IN CONDIZIONI ESTREME (METEOROLOGICHE) O MANCANZA DI CURA. ACCORGIMENTI PER PRESERVARE L'INTEGRITA' DEI COMPONENTI PIU' A LUNGO: DURANTE L'INVERNO CONSERVARE IN LUOGO CHIUSO ED ASCIUTTO PER EVITARE FORMAZIONE DI CONDENSA. NON SALIRE IN PIEDI. NON DONDOLARSI SULLE GAMBE. NON SEDERSI. NON UTILIZZARE COME SCALA. LA VARASCHIN NON RISPONDE PER DANNI CAUSATI DA UN USO IMPROPRIO. IN CASO DI DUBBIO CONTATTARE IL FABBRICANTE. MOVIMENTAZIONE: I TAVOLI VANNO SOLLEVATI FACENDO PRESA SULLA STRUTTURA NON SUL TOP. PROCEDURE DIFFERENTI A QUANTO INDICATO POTREBBERO ESSERE CAUSA DI ROTTURE.

## CONSIGLI PER L'UTILIZZO CORRETTO DEL PRODOTTO E PER LA SICUREZZA

NON SALIRE IN PIEDI. NON DONDOLARSI SULLE GAMBE. NON SEDERSI. NON UTILIZZARE COME SCALA. LA VARASCHIN NON RISPONDE PER DANNI CAUSATI DA UN USO IMPROPRIO. IN CASO DI DUBBIO CONTATTARE IL FABBRICANTE.

## CONSIGLI GENERALI PER MANUTENZIONE E PULIZIA

PER LA PULIZIA QUOTIDIANA UTILIZZARE UN PANNO DI COTONE ASCIUTTO; PER UNA PULIZIA PIU' RADICALE NON UTILIZZARE ASSOLUTAMENTE PRODOTTI QUALI ALCOOL, AMMONIACA, DILUENTE, NÈ PRODOTTI ABRASIVI, MA UN DETERGENTE NEUTRO DILUITO CON ACQUA TIEPIDA.

## INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE

NOTA BENE : VARASCHIN S.P.A. GARANTISCE CHE IL PRODOTTO È REALIZZATO GRAZIE ALL'UTILIZZO DI MATERIALI DI QUALITÀ E ALL'IMPIEGO DELLE MIGLIORI TECNOLOGIE DEL SETTORE. SI DECLINA OGNI E QUALSIASI RESPONSABILITÀ PER DANNI RIPORTATI A PERSONE E/O COSE, DOVUTI AD USO IMPROPRIO DEL PRODOTTO, IN CASO DI DUBBIO CONTATTARE IL FABBRICANTE.

## SMALTIMENTO

SI CONSIGLIA DI NON DISPREDERE IL MOBILE O PARTI DI ESSO NELL'AMBIENTE. ALLA FINE DEL SUO UTILIZZO PROVVEDERE AL TRASPORTO IN DISCARICA O AL RECUPERO/SMALTIMENTO DEI COMPONENTI.

## MISURE ANTINCENDIO

PRODOTTO NON INFIAMMABILE MA COMBUSTIBILE. NON CI SONO LIMITAZIONI SUI MEZZI ESTINGUENTI: POLVERE, ACQUA, SCHIUMA. CO2. EVITARE DI RESPIRARE I FUMI E USARE MEZZI DI PROTEZIONE, IN PARTICOLARE PER PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE, DURANTE LO SPEGNIMENTO.

## GARANZIA DEL PRODOTTO

FARE RIFERIMENTO ART.3 "GARANZIA DEI PRODOTTI" PUBBLICATO SULLE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DEI LISTINI, SUI DOCUMENTI DI VENDITA E SUL SITO INTERNET www.varaschin.it

**Scheda Tecnica** La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni del Decreto Legislativo del 6 settembre 2005 n.206 "Codice del consumo"

Le informazioni sopra riportate fanno riferimento agli ultimi dati pubblicati a listino.L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai modelli senza preavviso.

**AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015**