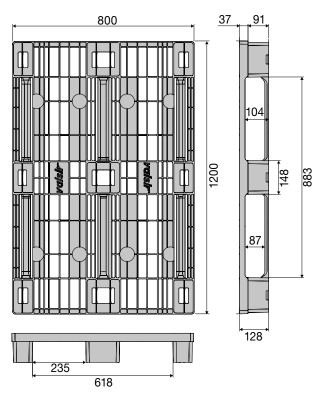


Pallet modello Valsir 80

Pallet Valsir 80 model





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	Height	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009808	1200x800 mm	128 mm	9,50 kg	fino a - <i>up to</i> 2.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 400 kg*	antracite anthracite

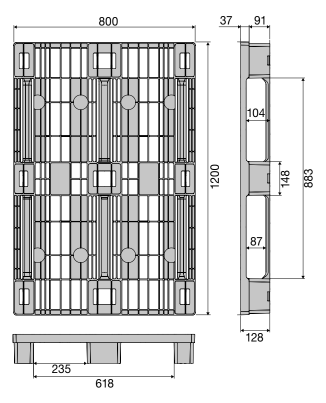
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 80 neutro

Pallet Valsir 80 neutral model





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	<i>Height</i>	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009808N	1200x800 mm	128 mm	9,50 kg	fino a - <i>up to</i> 2.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 400 kg*	antracite anthracite

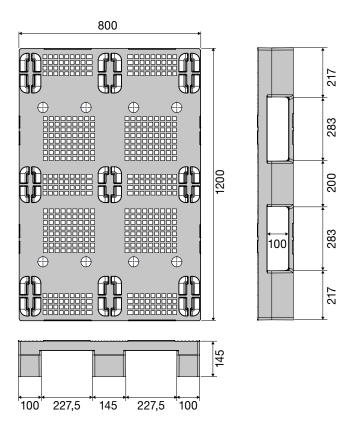
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 80E

Pallet Valsir 80E model





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	Height	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009820	1200x800 mm	145 mm	21,6 kg	fino a - <i>up to</i> 4.000 kg	sulle forche - on forks up to 1.000 kg	antracite anthracite

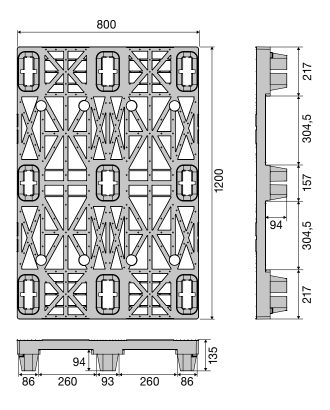
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 80D pesante

Pallet model Valsir 80D heavy





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets.
 They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	<i>Height</i>	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009824	1200x800 mm	135 mm	13 kg	fino a - <i>up to</i> 5.000 kg	sulle forche - on forks up to 1.500 kg	antracite anthracite

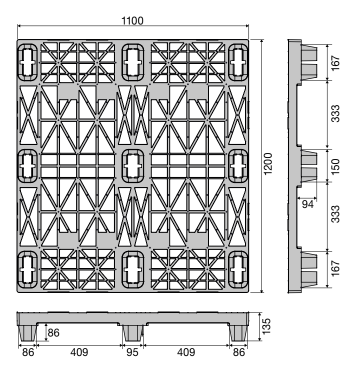
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 110D

Pallet model Valsir 110D





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

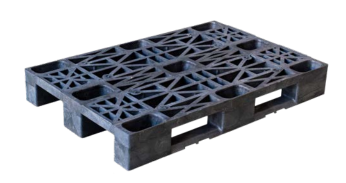
COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	Height	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009825	1100x1200 mm	135 mm	16 kg	fino a - <i>up to</i> 5.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 1.500 kg	antracite anthracite

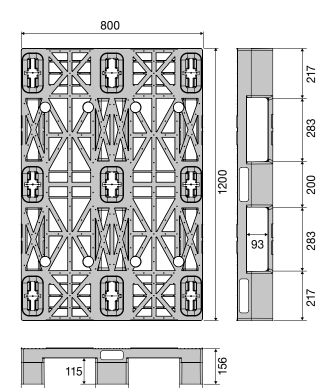
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 80D pesante con traverse

Heavy Valsir 80D pallet with stringers





100 227,5 145 227,5

Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	Height	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	Color
009826	1200x800 mm	156 mm	21,5 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - on forks up to 2.000 kg	antracite anthracite

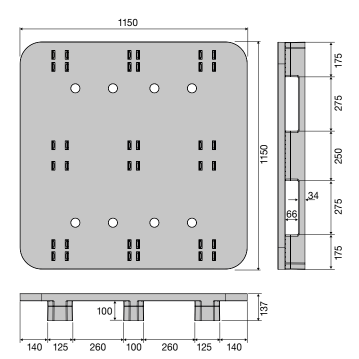
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Pallet modello Valsir 114T

Pallet model Valsir 114T





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets. They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	Height	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009839	1140x1140 mm	137 mm	23 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - on forks up to 1.500 kg	antracite anthracite

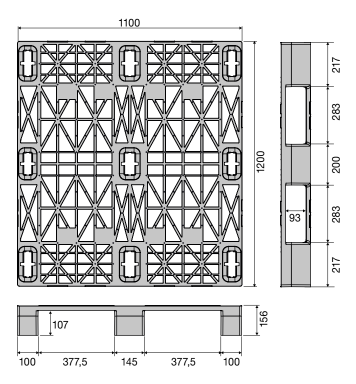
^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



Valsir 110D con traverse

Pallet model Valsir 110D with stringers





Normative di riferimento

Il pallet è stato testato in accordo con la normativa UNI EN ISO 8611 che disciplina i requisiti, la selezione ed i metodi di prova per la determinazione della portata nominale in funzione della destinazione d'uso. Il valore della portata va comunque correlato al tipo di utilizzo e alle diverse applicazioni specifiche.

Caratteristiche

- Ecologici: per la produzione vengono utilizzate plastiche da riciclo. Non generano rifiuti perché sono a loro volta riciclabili nello stesso processo.
- Igienici: facilmente lavabili non trattengono l'umidità, muffe e batteri.
- Robusti: di grandi portate ed inalterabili nel tempo. Possono essere stoccati all'esterno.
- Export free: non necessitano di fumigazione e trattamenti aggiuntivi per l'esportazione.
- Uso: uso generale, da scaffalatura e sovrapponibile.
- Composizione: plastiche eterogenee da recupero, a base principale di POLIOLEFINE.
- Personalizzabile: è possibile personalizzare il prodotto inserendo un logo diverso (su richiesta).

Reference standard

The pallet has been tested in compliance with the European Standard UNI EN ISO 8611, which regulates the requirements, selection and test methods for determining the nominal capacity according to the inten ded use. The capacity value at any rate must be related to the type of use and the various specific applications.

- Ecological: Recycled plastics are used to produce the pallets.
 They do not generate waste, as they are in turn recyclable in the same process.
- Hygienic: easily washed, they do not retain moisture, mold and bacteria.
- Robust: high capacity and remain unaltered over time.
 Can be stored outdoors.
- Export free: do not require fumigation and other treatments for export.
- Use: general use, for shelving.
- Composition: recovered heterogeneous plastic composed mainly of POLYOLEFIN.
- Customizable: you can customize the product by inserting a different logo (on request).

COD.	Dimensione	Altezza	Peso	Carico statico	Carico dinamico	Colore
	Dimensions	<i>Height</i>	Weight	Static load	<i>Dynamic load</i>	<i>Color</i>
009835	1100x1200 mm	156 mm	25 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 2.000 kg	antracite anthracite

^{*} Carico avvolto, uniformemente distribuito. - Load wrapped with uniform distribution.



COLORS AVAILABLE

Valsir Recycling per ogni tipologia di pallet disponde di diversi colori oltre al classico antracite. I pallet possono essere di colore verde, blu e marrone. Per questo tipo di colorazioni, diverse dall'antracite, c'è un ordine minimo ed è da concordare con il commerciale.

Valsir Recycling has different colors for each type of pallet in addition to the classic anthracite.

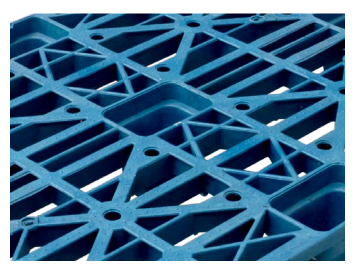
Pallets can be green, blue and brown. For this type of colour, other than anthracite, there is a minimum order and this must be agreed with the sales representative.



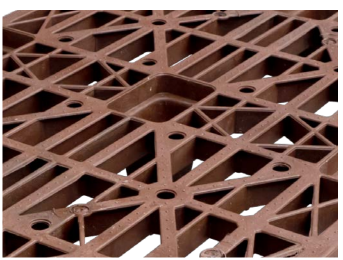
Antracite. - Anthracite.



Verde. - Green.



Blu. - Blue.



Marrone. - Brown.



TABELLA RIEPILOGATIVA SUMMARY TABLE

Modello <i>Model</i>	Dimensione Dimensions	Altezza <i>Height</i>	Peso Weight	Carico statico Static load	Carico dinamico Dynamic load	Colore <i>Color</i>
Valsir 80	1200x800 mm	128 mm	9,50 kg	fino a - <i>up to</i> 2.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 400 kg	
Valsir 80 neutro	1200x800 mm	128 mm	9,50 kg	fino a - <i>up to</i> 2.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 400 kg	
Valsir 80E	1200x800 mm	144 mm	21,6 kg	fino a - <i>up to</i> 4.000 kg	sulle forche - on forks up to 1.000 kg	
Valsir 80D pesante - <i>heavy</i>	1200x800 mm	135 mm	13 kg	fino a - <i>up to</i> 5.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 1.500 kg	
Valsir 80D pesante con traverse - heavy with stringers	1200x800 mm	156 mm	21,5 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 2.000 kg	
Valsir 110D	1100x1200 mm	135 mm	16 kg	fino a - <i>up to</i> 5.000 kg	1.500 kg sulle forche - on forks up to	
Valsir 110D con traverse - with stringers	1100x1200 mm	156 mm	25 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - on forks up to 2.000 kg	
Valsir 114T	1140x1140 mm	137 mm	23 kg	fino a - <i>up to</i> 6.000 kg	sulle forche - <i>on forks up to</i> 1.500 kg	



ALCUNI DEI NOSTRI TEST DI QUALITA SOME OF OUR QUALITY TESTS



Test di sollecitazione. - Stress test.



Test di portata massima. - Maximum load test.



Prova di carico dinamico. - Dynamic load test.



Impilabilità. - Stackability.



Test di resistenza alla flessione. - Bending resistance test.



Test di portata a rack. - Rack load test.







	10
-	
	-
	<u>—</u> е
	· •











SISTEMI ADDUZIONE SUPPLY SYSTEMS



SISTEMI GAS GAS SYSTEMS



SISTEMI RISCIACQUO FLUSHING SYSTEMS



SISTEMI BAGNO BATHROOM SYSTEMS



SIFONI TRAPS



SISTEMI RADIANTI RADIANT SYSTEMS



SISTEMI DRENAGGIO DRAINAGE SYSTEMS



SISTEMA VMC HRV SYSTEM



ACADEMY



SISTEMI FOGNATURA SEWER SYSTEMS



TRATTAMENTO ACQUA WATER TREATMENT







VALSIR S.p.A. - Società a Socio Unico Recycling Division

Via Comunale, 99, Fraz. Carpeneda - 25079 Vobarno (BS) - Italy Tel. +39 0365 598.794 - Fax +39 0365 879.370 E-mail: recycling@valsir.it

www.valsir-recycling.it

Soggetta all'attività di direzione e coordinamento ex art. 2497 bis C.C. da parte di Silmar Group S.p.A. - Codice Fiscale 02075160172