



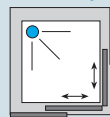
ED/1 ED/1 BIS

- Box doccia angolare con due antine fisse e due scorrevoli.
- Estensibilità 100 mm.
- Adattabile a piattii doccia quadrati (ED/1) e rettangolari (ED1/bis).

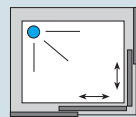
- *Corner shower cubicle with two fixed side panels and two sliding doors.*
- *Extension 100 mm.*
- *Adaptable to ED/1 for square corners and ED/1 bis for rectangular corners.*

caratteristiche tecniche

ED/1



ED/1 BIS



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/1	65	640 <-> 740	662 <-> 762	320 <-> 470
ED/1	70	690 <-> 790	712 <-> 812	360 <-> 510
ED/1	80	790 <-> 890	812 <-> 912	430 <-> 580
ED/1	85	840 <-> 940	862 <-> 962	460 <-> 610
ED/1	90	890 <-> 990	912 <-> 1012	490 <-> 640
ED/1 BIS	68	Lato corto Short side 640 <-> 740 Lato lungo Long side 840 <-> 940	Lato corto Short side 662 <-> 762 Lato lungo Long side 862 <-> 962	396 <-> 544

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

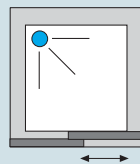


ED/4

- Box doccia composto da una parte fissa e una scorrevole.
- Estensibilità 110 mm.
- Guarnizioni in gomma siliconica volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.

- *Shower cubicle with one fixed side and one sliding door.*
- *Extension 110 mm.*
- *Silicon rubber seals to prevent water leaks*

Caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/4	10	995 <-> 1105	1017 <-> 1127	345 <-> 445
ED/4	11	1095 <-> 1205	1117 <-> 1227	395 <-> 495

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

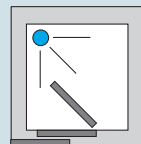
- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.



ED/4 BIS

- Box doccia composto da una antina fissa, una scorrevole ed una pieghevole.
 - Estensibilità 110 mm.
 - Guarnizioni in gomma siliconica volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.
- *Front door cubicle with one fixed panel, a sliding door and a folding one.*
 - *Extension 110 mm.*
 - *Silicon rubber seals to prevent water leaks.*

caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata min-max Entry min-max
ED/4 BIS	70	695 <-> 805	717 <-> 827	365 <-> 465
ED/4 BIS	80	795 <-> 905	817 <-> 927	415 <-> 515
ED/4 BIS	90	895 <-> 1005	917 <-> 1127	480 <-> 580

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

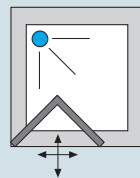


ED/4 S

- Box doccia composto da una porta pieghevole a soffietto con apertura verso l'interno.
- Sistema di sicurezza che consente l'apertura delle antine anche verso l'esterno, solo in caso di emergenza.
- Estensibilità 40 mm.
- Guarnizioni in gomma siliconica volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.

- Shower cubicle with a repliable folding door opening inwards.
- Safety system allowing doors to be opened outwards.
- Extension 40 mm.
- Silicon rubber seals to prevent water leaks.

caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata min-max Entry min-max
ED/4 S	64	645 <-> 685	667 <-> 707	460
ED/4 S	68	685 <-> 725	707 <-> 747	500
ED/4 S	72	725 <-> 765	747 <-> 787	540
ED/4 S	76	765 <-> 805	787 <-> 827	580
ED/4 S	80	805 <-> 845	827 <-> 867	620
ED/4 S	84	845 <-> 885	867 <-> 907	660
ED/4 S	88	885 <-> 925	907 <-> 947	700

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

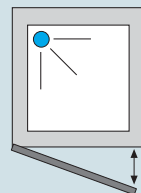


ED/4 P

- Box doccia composto da una porta pivotante con apertura verso l'esterno.
- Apertura e chiusura facilitate dalle maniglie di particolare forma ergonomica.
- Estensibilità 40 mm.
- Guarnizioni in gomma silicica volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.

- Shower cubicle with pivot door opening outwards.
- Opening and closing simplified by ergonomic shape of handles.
- 40 mm. extension.
- Silicon rubber seals to prevent water leaks.

Caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata min-max Entry min-max
ED/4 P	64	640 <-> 680	662 <-> 702	525
ED/4 P	68	680 <-> 720	702 <-> 742	565
ED/4 P	72	720 <-> 760	742 <-> 782	605
ED/4 P	76	760 <-> 800	782 <-> 822	645
ED/4 P	80	800 <-> 840	822 <-> 862	685
ED/4 P	84	840 <-> 880	862 <-> 902	725
ED/4 P	88	880 <-> 920	902 <-> 942	765
ED/4 P	92	920 <-> 960	942 <-> 982	805
ED/4 P	96	960 <-> 1000	982 <-> 1022	845

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

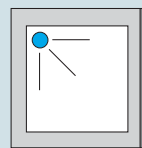


ED/5

- Parete fissa per accoppiamento con i modelli ED/1, ED/1 bis, ED/4, ED/4 bis, ED/4 S, ED/4 P.
- Due profili di compensazione e regolazione: uno a muro e l'altro per ottenere l'unione tra i 2 articoli.
- Estensibilità 40 mm.

- *Fixed panel for coupling with models ED/1, ED/1 bis, ED/4, ED/4 bis, ED/4 S, ED/4 P.*
- *White epoxy coated aluminium frames.*
- *Two compensation and adjustment moldings: on the wall and the other to join the two elements.*
- *Extension 40 mm.*

caratteristiche tecniche



Side Panel

technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.
ED/5	65	625 <-> 665
ED/5	70	675 <-> 715
ED/5	75	725 <-> 765
ED/5	80	775 <-> 815
ED/5	85	825 <-> 865
ED/5	90	875 <-> 915

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.



ED/6 V

- Porta per vasca con due ante fisse e due scorrevoli centrali.
- Estensibilità 40 mm.
- Chiusura magnetica.
- Apertura con maniglia.
- L'articolo ED/6 V può essere accoppiato alla parete fissa ED/5 V BIS per creare un box doccia a due lati per la vasca da bagno.

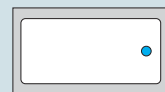
- Bath tub screen with two fixed walls and two central sliding screens.
- Adjustment 40 mm.
- Magnetic seal.
- Opening with handle.
- ED/6 V can be coupled with the fixed panel ED/5 V BIS to create a two-sided screen for the bath tub.

Caratteristiche tecniche

ED/6 V



ED/5 V BIS



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.
ED/5 V BIS	65	625 <-> 665
ED/5 V BIS	70	675 <-> 715

- Vetro sintetico altezza 1500 mm.
- Acrylic panels height 1500 mm.
- La parete fissa ED/5 V BIS è abbinabile solo con i box doccia ED/4 V e ED/6 V.
- The side panel ED/5 V BIS can be coupled only with ED/4 V and ED/6 V models.

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/6 V	16	1565 <-> 1605	1587 <-> 1627	590
ED/6 V	17	1665 <-> 1705	1687 <-> 1727	690

- Vetro sintetico altezza 1500 mm.
- Acrylic panels height 1500 mm.
- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1500 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1500 mm.



ED/7 V

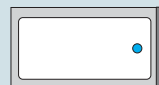
- Schermo per vasca da bagno composto da tre antine pieghevoli.
- Guarnizioni in gomma volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.
- Disponibilità dei pannelli:
 - vetro sintetico 3 mm;
 - (L'articolo ED/7 V può essere accoppiato alla parete fissa corredata di profilo telescopico a soffitto ED/5 V per creare un box doccia a due lati per la vasca da bagno).

Caratteristiche tecniche

ED/7 V



ED/5 V



Side Panel

technical features

- Bath tub screen composed of three folding panels.
- Silicon rubber seals to prevent water leaks.
- Available panels:
 - acrylic panels 3 mm;
- Possibility to assemble with fixed panel ED/5 V.

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.
ED/5 V	65	630 <-> 660
ED/5 V	70	680 <-> 710

- Vetro sintetico altezza 1400 mm.
- La parete fissa ED/5 V è abbinabile solo con il box doccia ED/7 V.

- Acrylic panels height 1400 mm.
- The side panel ED/5 V can be coupled only with the ED/7 V model.

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.
ED/7 V	14	1390 <-> 1410

- Vetro sintetico altezza 1400 mm.

- Acrylic panels height 1400 mm.

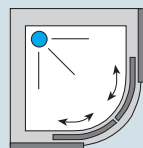


ED/8

- Box doccia semicircolare con due antine fisse e due scorrevoli.
- Estensibilità 20 mm.
- Guarnizioni in gomma volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.
- Disponibile nella misura 800/800, 900/900 e 1000/1000 mm. per piatti doccia Friges P/14 A bis, Ideal Standard e simili.

- *Quadrant semicircular corner shower cubicle with two fixed panels and two sliding doors.*
- *Extension 20 mm.*
- *Silicon rubber seals to prevent water leaks.*
- *Available dimensions: 800/800, 900/900 and 1000/1000 mm. for Friges P/14 A bis Ideal Standard and similar shower trays.*

caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/8	80	780 <-> 800	802 <-> 822	500
ED/8	90	880 <-> 900	902 <-> 922	500
ED/8	10	980 <-> 1000	1002 <-> 1022	500

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

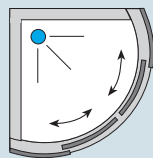


ED/8 BIS

- Box doccia angolare circolare con due antine fisse e due scorrevoli.
- Estensibilità 20 mm.
- Guarnizioni in gomma volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.
- Disponibile nella misura 800/800 mm. per piatti doccia Cesame e simili.

- *Circular corner shower cubicle with two fixed panels and two sliding doors.*
- *Extension 20 mm.*
- *Silicon rubber seals to prevent water leaks.*
- *Available dimensions: 800/800 mm. for Cesame and similar shower trays.*

caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Entrata mm. Entry mm.
ED/8 BIS	80	780 <-> 800	500

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.

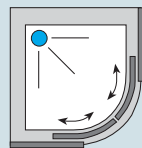


ED/8 R

- Box doccia semicircolare con due antine fisse e due scorrevoli.
- Estensibilità 20 mm.
- Disponibile nella misura 73/75 mm. esclusivamente per piatti doccia "Roca" da 75.
- Guarnizioni in gomma volte ad evitare la fuoriuscita d'acqua.

- *Quadrant semicircular corner shower cubicle with two fixed panels and two sliding doors.*
- *Extension 20 mm.*
- *Available dimension: 73/75 mm. for "Roca" shower trays by 75.*
- *Silicon rubber seals to prevent water leaks.*

caratteristiche tecniche



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/8 R	75	730 <-> 750	752 <-> 772	460

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.



ED/8 D ED/8 D BIS

ED/8 D

- Box doccia semicircolare con due antine fisse e due scorrevoli.
- Adattabile per piatti doccia Swim Dolomite 700x900.
- Estensibilità 20 mm.

- *Quadrant semicircular corner shower cubicle with two fixed panels and two sliding doors.*
- *For Swim Dolomite 700x900 shower tray.*
- *Extension 20 mm.*

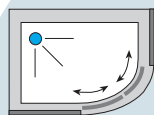
ED/8 D BIS

- Box doccia semicircolare con due antine fisse e quattro scorrevoli.
- Adattabile per piatti doccia Swim Dolomite 800x900.
- Estensibilità 20 mm.

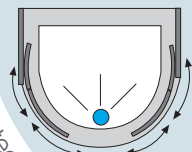
- *Quadrant semicircular corner shower cubicle with two fixed panels and four sliding doors.*
- *For Swim Dolomite 800x900 shower tray.*
- *Extension 20 mm.*

caratteristiche tecniche

ED/8 D



ED/8 D BIS



technical features

Mod	Codice Code	Estensibilità mm. Extension mm.	Estensibilità con parete fissa mm. Cubicle adjustment with fixed panel	Entrata mm. Entry mm.
ED/8 D	79	lato corto 680 <-> 700	lato corto 702 <-> 722	460
		lato lungo 880 <-> 900	lato lungo 902 <-> 922	
ED/8 D BIS	89	880 <-> 900	-	520

- Vetro sintetico altezza 1870 mm.
- Acrylic panels height 1870 mm.

- Pannelli in cristallo temperato 3 mm. altezza 1870 mm.
- Tempered glass 3 mm. height 1870 mm.