



 **SOLIDmarine**



## SOLID 200

Modell	SM 200V	SM 200M
Bodentyp	Luftrumpf/ VIB	Lattenboden

Kategorie	D	D
Max. Zuladung	250 kg	250 kg
Max. Motorleistung/PS	3,5	3,5
Max. Motorleistung/kW	2,5	2,5
Max. Motorgewicht	25 kg	25 kg
Max. Anzahl Personen	1+1	1+1
ISO 6185-Untergruppe	1	1
Länge	199 cm	199 cm
Breite	117 cm	117 cm
Schlauchdurchmesser	34 cm	34 cm
Eigengewicht/kg	18	19
Betriebsdruck Schlauch/mbar	250	250
Betriebsdruck Boden/mbar	800	-
Anzahl Luftkammern	2+2	2
Verpackungsmaß	90x55x24	90x55x24

## SOLID 230

Modell	SM 230V	SM 230D	SM 230D	SM 230D	SM 230D
Bodentyp	Luftrumpf/ VIB	Luftein- legeboden	Aluminium	Sperrholz	Lattenboden

Kategorie	D	D	D	D	D
Max. Zuladung	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg	350 kg
Max. Motorleistung/PS	4	4	4	4	4
Max. Motorleistung/kW	3	3	3	3	3
Max. Motorgewicht	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg
Max. Anzahl Personen	2+1	2+1	2+1	2+1	2+1
ISO 6185-Untergruppe	1	1	1	1	1
Länge	230 cm	230 cm	230 cm	230 cm	230 cm
Breite	131 cm	131 cm	131 cm	131 cm	131 cm
Schlauchdurchmesser	36cm	36 cm	36 cm	36 cm	36 cm
Eigengewicht/kg	27	28	30	32	29
Betriebsdruck Schlauch/mbar	250	250	250	250	250
Betriebsdruck Boden/mbar	800	800	n/a	n/a	n/a
Anzahl Luftkammern	3+2	3+1+1	3+1	3+1	3
Verpackungsmaß	100x57x26	100x57x26	100x57x26	100x57x26	100x57x26

Das **SOLID 200V MC / Bunt** – aber nicht nur für Kinder!

In blau / grau oder in 7 Farben erhältlich!



## SOLID 270

Modell	SM 270 D	SM 270 D	SM 270 D
Bodentyp	Luftlein- legeboden	Aluminium	Sperrholz
Kategorie	D	D	D
Max. Zuladung	484 kg	484 kg	484 kg
Max. Motorleistung/PS	10	10	10
Max. Motorleistung/kW	7,5	7,5	7,5
Max. Motorgewicht	35 kg	35 kg	35 kg
Max. Anzahl Personen	3+1	3+1	3+1
ISO 6185-Untergruppe	2	2	2
Länge	270 cm	270 cm	270 cm
Breite	152 cm	152 cm	152 cm
Schlauchdurchmesser	42 cm	42 cm	42 cm
Eigengewicht/kg	40	42	44
Betriebsdruck Schlauch/mbar	250	250	250
Betriebsdruck Boden/mbar	800	-	-
Anzahl Luftkammern	3+1+1	3+1	3+1
Verpackungsmaß	110x60x30	110x60x30	110x60x30

## SOLID 320

Modell	SM 320 D	SM 320 D	SM 320 D
Bodentyp	Luftlein- legeboden	Aluminium	Sperrholz
Kategorie	D	D	D
Max. Zuladung	566 kg	566 kg	566 kg
Max. Motorleistung/PS	15	15	15
Max. Motorleistung/kW	11,5	11,5	11,5
Max. Motorgewicht	50 kg	50 kg	50 kg
Max. Anzahl Personen	4+1	4+1	4+1
ISO 6185-Untergruppe	2	2	2
Länge	320 cm	320 cm	320 cm
Breite	152 cm	152 cm	152 cm
Schlauchdurchmesser	42 cm	42 cm	42 cm
Eigengewicht/kg	50	52	55
Betriebsdruck Schlauch/mbar	250	250	250
Betriebsdruck Boden/mbar	800	-	-
Anzahl Luftkammern	3+1+1	3+1	3+1
Verpackungsmaß	110x60x34	110x60x34	110x60x34



SOLID 200 mit Lattenboden



SOLID 270 mit Aluminiumboden

## SOLIDmarine MATERIAL

Die **SOLIDmarine** Schlauchboote bestehen aus einem synthetischen Trägergewebe (Polyester, Decitex 1100), das beidseitig mit PVC beschichtet ist. Das 200M mit Lattenboden hat eine Materialstärke von 0,53 mm - bei allen anderen Booten 0,9mm. Das Material ist UV-beständig, pilzbehandelt, beständig gegen Chemikalien und seewasserfest.

Alle **SOLIDmarine** Boote sind mit innenliegenden Automatikventilen ausgestattet, die zusätzlich über eine luftdichte Sicherungsschraube verfügen. Das hat den Vorteil, dass selbst bei einem defekten oder verschmutzten Ventil die Dichtigkeit immer gewährleistet ist. Ebenso sind die Boote am Bug mit 3 Schleppösen ausgestattet, wovon sich eine mittschiffs befindet und die anderen jeweils backbord und steuerbord vom Bug. Die Schleppöse mittschiffs ist so konstruiert, dass man das Boot daran bequem heben oder ziehen kann. Die Boote ab einer Länge von 230 cm verfügen über 2 zusätzliche Ösen vorne innen am Rumpf. Zur Ausstattung der **SOLIDmarine** Boote gehört auch das automatische Lenzventil.

Die Ruderhalterungen sind aus solidem Kunststoff gefertigt. Die Ruder werden an der Halterung verschraubt, um gegen Verlust gesichert zu sein. Die Bolzen bestehen aus rostfreiem Edelstahl und die Sicherungsschraube wird an einer Schnur befestigt.

Der Spiegel ist aus verleimtem Marinesperrholz gefertigt und die Motorhalterung aus lackiertem Aluminium. An den Rumpfsseiten befinden sich sehr kräftige Scheuerleisten. Die Boote mit V-Kiel haben zusätzlich eine sehr starke Leiste am Kiel, so ermöglicht es dem Eigner das Boot auch auf den Strand zu fahren ohne es zu beschädigen.

## SONDERAUSSTATTUNG



Bugtasche



Sitztasche



Sitzrolle



Persenning

## LIEFERUMFANG

Zu jedem **SOLIDmarine** Schlauchboot gehört:



1 robuste Tragetasche aus Nylon-Gewebe



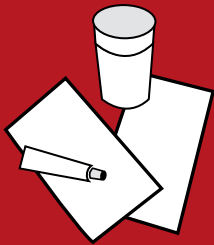
1 Fuß-Luftpumpe



1 Sitzbank aus verleimtem Marinesperrholz



2 Ruder aus Aluminium mit Ruderblatt aus Kunststoff



1 Reparaturset mit Material aller Farben und Polyurethane-Kleber in einer praktischen orangefarbenen Kunststoffdose

## DIE BÖDEN

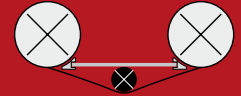
### Luftboden

Die sogenannte Airmat, zeichnet sich durch ein geringeres Gewicht und wesentlich kleinere Packmaße aus.



### Aluminiumboden

Ein Aluminiumboden gibt dem Boot eine hohe Stabilität und ist daher besonders zu empfehlen.



### Lattenboden

Leicht und unkompliziert aufzubauen. Dazu auch noch preisgünstig.



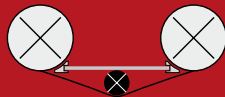
### VIB-Boden

Sie sind die neuesten Modelle und lassen sich sehr gut auf ein geringes Packmaß reduzieren und haben dabei das geringste Gewicht.



### Sperrholzboden

Die günstige, sehr robuste Variante und simple in der Nutzung. Allerdings hat sie auch das höchste Gewicht.





Ihr SOLIDMARINE Händler:

[WWW.PAULSEN-BOOTSHANDEL.DE](http://WWW.PAULSEN-BOOTSHANDEL.DE)