



Stromanschluß: 230 Volt
3 x 1,5mm Querschnitt
mit 16 Ampere Absicherung
in diesem Bereich

| | | |
|----|---|-------------------------|
| 1 |  | Lichttherapie |
| 2 |  | Luftregler |
| 3 |  | Seitenansaugung |
| 4 |  | Zweiwegeventil |
| 5 |  | Champagner |
| 6 |  | Airdüsen |
| 7 |  | Wasserdüsen |
| 8 |  | Unterwasserscheinwerfer |
| 9 |  | Bedientaster |
| 10 |  | Großes Bedienfeld |
| 11 |  | Rollyjetdüse |
| 12 |  | Microjetdüsen |
| 13 |  | Superjetdüsen |
| 14 |  | Pumpe |
| 15 |  | Gebälse |
| 16 |  | Desinfektionsbehälter |
| 17 | | Stromanschluß |

Bei Whirlpoolsystemen mit Abmauerung ist eine Revisionsöffnung von mindestens 40 x 40 cm zwingend erforderlich. Im Motorbereich mit Lüftungsgitter.

19 Revisionsklappe mit Lüftungsgitter
40 x 40



18 Revisionsklappe
40 x 40

Alle in der Zeichnung dargestellten Positionen der Aggregate und Düsenanordnungen entsprechen annähernd dem Auslieferungszustand.

| |
|--------------------------|
| Hersteller : Ottofond |
| Art.-Bez.: Malta |
| Abmessung : 1800 x 800 |
| Whirlpool - System Typ 1 |

| | |
|---|---------|
| Datum | 01 / 17 |
| Stand. | 01 / 17 |
|  | |