

Technischer Parameter

- Außenmaße: 350 x 300 x 555 (Breite x Tiefe x Höhe)
- Gewicht: 22 kg
- Einspeisung: 1N~230V/50-60Hz
- Leistungsaufnahme:
 - Im Betrieb: 0,28 kW
 - Ruhezustand: 0,003 kW
- Geräuschpegel: <70 dB
- IP: IP X4
- Zykluslänge: 10 Sekunden
- Kapazität: 1 Stk. Badebekleidung

Verwendete Materialien

- Obere Abdeckung: PE
- Äußere Trommel: PE
- Korpus der Schleuder: Edelstahl AISI 316Ti
- Innere Trommel: passivierter Edelstahl AISI 316Ti

Sicherheitselemente

- Elektromagnetische Sicherheitsbremse
- Mechanischer Sicherheitsendschalter
- Eingebauter Stromschütz und 5A-Sicherung
- Borstenring zum Schutz der Badebekleidung
- Fortschrittlicher mechanischer Schutz gegen Eindringen von Wasser in den Motor
- Automatischer Halt bei Stromausfall
- CE-Zertifikat CE

Geeigneter Ort

- Elektrische Steckdose oder Zuleitung von elektrischer Energie in Reichweite
- Abwasseranschluss oder Abflusskanal im Boden in Reichweite (wenn nicht zur Disposition, kann der Wassersammelbehälter genutzt werden)
- Ein trockenes oder leicht feuchtes Umfeld mit einer Temperatur bis zu 35 °C, minimal 2 - 3 Meter von Stellen entfernt, an denen Wasser spritzt.
- Die Schleuder darf den freien und sicheren Durchgang nicht behindern.
- Die Wand, an der die Schleuder installiert wird, muss minimal 30 kg tragen, bei Verwendung des Wasserbehälters 50 kg

Installationsverfahren

- Die Schleuder wird mit Hilfe der gelieferten Halterung, Dübel und Schrauben an der Wand installiert.
- Nach dem Ausmessen werden 6 Löcher in die Wand gebohrt, in die die Dübel eingesetzt werden, mit Hilfe der Schrauben wird die Halterung der Schleuder angeschraubt.
- Danach wird die Schleuder an der Halterung aufgehängt und an die Schleuder wird der Sicherheitshalter angeschraubt.
- Es wird das letzte Loch für die Befestigung des Sicherheitsschalters an der Wand angezeichnet und gebohrt, ein Dübel eingesteckt und mit Hilfe einer Schraube wird der Sicherheitshalter angeschraubt.
- Bei Einhaltung der vorgeschriebenen Höhe der Halterung wird die Schleuder in folgender Höhe sein:
 - Oberkante der Schleuder: 108 cm über Boden
 - Unterkante der Schleuder: 52,5 cm über Boden
- Über der Schleuder wird in einer Höhe von 165 cm die gelieferte Gebrauchsanweisung aufgeklebt.

