



PREVOR

SCHRANK FÜR DIE TRAGBARE AUTONOME KÖRPERDUSCHE

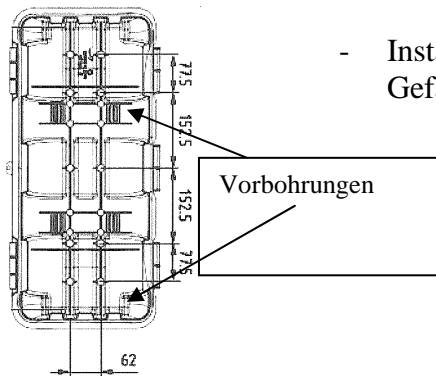


SCHRANK:

aus thermoplastischem Polypropylen
fest, rissresistent und schlagfest
unverrottbar, Scharniere aus Polypropylen
geeignet für aggressive Umgebung (Petrochemie, Seewasser...)
ausgestattet mit einer Tür mit Dichtung und einem Fenster aus PC
Maße: H 655 x L 314 x B 239 mm
Gewicht: 2 kg (2.8 kg inklusive Karton)

ZUBEHÖR UND AUFHÄNGUNG DES SCHRANKES:

- Die Lieferung enthält:
 - einen Schrank aus Kunststoff
 - eine TAD
 - Gebrauchsanweisung/Produktanleitung (für eine neue TAD)
- Installation des Schrankes an einer gut zugänglichen Stelle nahe am Gefährort:



- Entnehmen Sie die TAD aus dem Schrank.
- Befestigen Sie den Schrank an der Wand, indem Sie die vorgebohrten Löcher benutzen. Dabei bitte beachten, dass die Scharniere der Tür sich auf der linken Seite befinden müssen, damit die Dichtigkeit garantiert werden kann.
(empfohlene Höhe: die Oberseite des Schrankes sollte sich 1,10 m über dem Boden befinden)
- Stellen Sie die TAD mit dem Schlauch in den Schrank und achten Sie darauf, dass das Etikett mit dem Produktnamen gut sichtbar ist.
- Schließen Sie den Schrank und achten Sie darauf, dass beide Verschlüsse einrasten, damit die Tür vollständig schließt und die Dichtigkeit garantiert werden kann.

