

BRUSETELT, SELVREJSENDE

ARZ brusetelt, selvrejsende,

til rensning af personer der har været i indsats ved kemikalie forurening eller anden form for forurening.

Den oppustelige ramme er fremstillet af PVC belagt polyester dug. Selve brusetelt fastgøres til rammen ved hjælp af "line og øje system", det er derfor muligt at afmontere selve brusekabinen. Rammen kan oppustes enten ved hjælp af standard håndpumpen eller trykluffflasker med reduktionsventil (ekstra udstyr) eller 220 volt blæser (ekstra udstyr) indenfor 1-2 minut afhængig af størrelsen på brusekabinen. Rammen er forsynet med overtryksventil.

Bruseteltet er fremstillet af orange PVC belagt polyester dug. Gulvet er svejst sammen med brusekabinen og er fremstillet af grå PVC belagt polyester dug. Bruseteltet er endvidere forsynet med store transparente vinduer. Såvel brusetelt og gulv kan rengøres med almindelige rengøringsmidler.

Standard udstyr:

- Bueformet rørsystem med 5 dyser **)
 - Håndbruser med 1,5 meter slange *)
 - Tilgangsstuds med D-storz
 - Afgangsstuds med C-storz (indv.: sugeslange med D-Storz.
 - Gitterrist i hård plastic
 - Opbevaringskasse
 - Stormliner, 4 stk.
 - Jordspyd, 8 stk.
 - Håndpumpe
 - Reparationssæt
- *) 2 stk. håndbrusere i vare nr. LC 800 110 og LC 800 938
**) 10 dyser i LC 800 938



LC 800 100



LC 800 110



LC 800 938

LC 800 100 Type 2 x 2

Mål:	
Gulvareal:	2 x 2 m = 4 m ²
Sidehøjde:	2,10 m.
Midterhøjde:	2,50 m.
Vægt:	ca. 44 kg.
Pakmål:	1,15 x 0,75 x 0,4 m.

LC 800 110 Type 2 x 3

Mål:	
Gulvareal:	2 x 3 m = 6 m ²
Sidehøjde:	2,10 m.
Midterhøjde:	2,40 m.
Vægt:	ca. 75 kg.
Pakmål:	1,20 x 0,73 x 0,54 m.

LC 800 938 Type 3 x 4,5 med omklædningskabine

Mål:	
Gulvareal:	3 x 4,5 m = 13,5 m ²
Sidehøjde:	2,10 m.
Midterhøjde:	2,60 m.
Omklædningskabine:	1,2 x 3 m.
Vægt:	ca. 135 kg.
Pakmål:	1,80 x 0,83 x 0,66 m.

Ekstra udstyr:

LC 11001000 Air kit for trykluffflaske, bestående af:

- reduktionsventil, 1 stk.
- slange, 1,0 meter, 1 stk.
- ARZ overgangsstykke slange/telt, 1 stk.
- opbevaringskasse, 1 stk.

Dekontamineringskar, se under afsnit:
"Olie og kemikalieuhedsudstyr"



Til- og afgangsstuds



LC 11001000