

1533228 - DT80 Tplus - aanzuigsysteem met telescopische arm op voet



Beschrijving

Een kleine vacuümunit met telescopische draagarm, ontworpen voor incidenteel gebruik in de medische praktijk. Comfortabele bediening, bediening met één hand en een lange draagarm zijn de bijzondere kenmerken van dit model.

Het systeem heeft een bewezen regeltechnologie in vier drukniveaus en, net als alle vacuümssystemen van Strässle, een automatische blaasfunctie, voor en na elk gebruik.

De behuizing met de vacuümpomp wordt met een resistente tape tussen de behuizingsbodem en de bodemplaat bevestigd. Functionele aansluitingen zoals vacuümaansluiting en besturingseenheid bevinden zich aan de achterzijde van de behuizing.

- De bodemplaat is zeer solide.
- Breedte 38 cm, Diepte 40 cm
- Vier zwenkwielen, waarvan twee vergrendelbaar.
- Inbegrepen: 6x vacuümelektrode 1m en 4 x 1.3m; 1x draagarm T; 1x vacuümunit DT80 met regeleenheid en houder voor regeleenheid; 1x rijtuig plus; 1x stroomkabel; 250ml elektrodespray

Specificaties

Merk	Strässle
Normeringen	EN ISO 14971 EN 980 EN ISO 1041 EN ISO 13485:2016
sku	1533228
EKG categorie	Aanzuigsystemen
Europese Regelgeving	MDR - 2017/745/EU - Klasse I
Type verpakking	Stuk