

DRESTER 3600



Semiautomatische spuitenreiniger ideaal voor reinigen met solventen. Uitgerust met een luchtaangedreven extractie-eenheid die dan aanslaat wanneer het deksel wordt geopend en/of tijdens het handmatig wassen.

Werkdruk: 7-12 bar

Luchtverbruik: 250 l / min

Afzuigkap: diameter van 125 mm

Afzuigcapaciteit: 140 m³

Gewicht (netto): 30KG

DRESTER DB22A Combi 2 in 1



Compacte spuitenreiniger voor reinigen met watergedragen materialen. Deze reiniger heeft 2 werkstations waaraan onafhankelijk, gelijktijdig, aan gewerkt kan worden.

Werkstations: - Machinaal reinigen met rondpomp/watergedragen reinigingsmiddel (zoals Drester Aquasolve, guncleaner of water)
- spoelbak voor handmatig reinigen, uitgerust met een verfkanaal spoelpistool gekoppeld aan schoon water en een holle kwast aangesloten op recycled water

Werkdruk: 7-12 bar

Gewicht: 65 kg

Luchtverbruik: 250 L/min

Afmeting: H1510 X B835 X D650mm

Ook leverbaar tegen meerprijs in RVS

DRESTER DB22S Combi 2 in 1



Compacte spuitenreiniger voor reinigen met solventen. Deze reiniger heeft 2 werkstations waaraan onafhankelijk, gelijktijdig, gewerkt kan worden.

Werkstations: - Machinaal reinigen met rondpomp verdunner, gevolgd door een naspoeling met schone verdunner.
- Spoelbak voor handmatige reiniging uitgerust met een holle kwast gekoppeld aan rondpomp verdunner en een spuithendel met schone verdunner

Werkdruk: 7-12 bar

Gewicht: 65 kg

Benodigde ventilatie capaciteit: 500m³/uur

Luchtverbruik: 150 L/min

Afmeting: H1510 X B835 X D610mm

Ook leverbaar tegen meerprijs in RVS

DRESTER DB33C Combi 3 in 1



Spuitenreiniger geschikt voor gebruik met zowel watergedragen materialen als solventen. Deze reiniger heeft 3 werkstations waaraan onafhankelijk, gelijktijdig, gewerkt kan worden.

Werkstations: - Machinaal reinigen met rondpomp verdunner, gevolgd door naspoeling met schone verdunner.
- Spoelbak voor handmatige reiniging uitgerust met een holle kwast gekoppeld aan rondpomp verdunner en een spuithendel met schone verdunner
- Een separate spoelbak voor (watergedragen) handmatig reinigen voorzien van een extra verfkanaal spoelpistool, gekoppeld aan schoon water en een holle kwast met gerecycled water.

Werkdruk: 7-12 bar

Benodigde ventilatie capaciteit: 500m³/uur

Gewicht:

Luchtverbruik: 250L/min

Afmeting: H1510 X B1185 X D650mm

Ook leverbaar tegen meerprijs in RVS

DRESTER DB44S

Quatro 4 in 1



Spuitpistolenreiniger geschikt voor gebruik met solventen.

Deze reiniger heeft 4 werkstations waaraan onafhankelijk en gelijktijdig, gewerkt kan worden.

Werkstations: - twee keer een machinaal reinigingsstation, met rondpomp-verdunner en naspoeling met schone verdunner.
- twee keer een spoelbak voor handmatig reinigen, uitgerust met een holle kwast gekoppeld aan rondpomp verdunner en een spuihendel met schone verdunner.

Werkdruk: 7-12 bar

Luchtverbruik: 150L/min

Benodigde ventilatie capaciteit: 800m³/uur

Gewicht:

Afmeting: H1510 X B1185 X D650mm

Ook leverbaar tegen meerprijs in RVS

DRESTER QR-20

Quick Rinse



Spuitpistolenreiniger voor gebruik met solventen of Drester aquasolve.

Speciaal voor het snel en economisch schoonmaken van spuitpistolen die voorzien zijn van een wegwerpbeker.

De Drester Quick Rinse pistolenreiniger wordt zo dicht mogelijk bij de werkplek gemonteerd en het verfkanaal kan binnen 10 seconden gereinigd worden. Hierdoor wordt flink wat tijd bespaard per reiniging.