

SOBIJET® MIDI 125

Straalunit

Veelzijdige en eenvoudig te gebruiken **SOBIJET®** straalunit voor milieuvriendelijke reiniging op basis van perslucht en **MELTRON**. Eventuele toevoeging van water wordt gebruikt om verstoffing te voorkomen.

Dankzij de milieuvriendelijke eigenschappen van **MELTRON** en de eenvoud van de **MIDI 125** straalunit kan de operator veilig werken met een minimale training.

De **MIDI 125** straalunit is uitgerust met pneumatisch systeem voor een nauwkeurige instelling van de bedrijfsdruk.

Alle **SOBIJET®** apparatuur voldoet aan de CE veiligheidsnormen.



Toepassingen:

- Reinigen van matrijzen zonder deze te beschadigen
- Verwijderen van schimmels en aanslag
- Reinigen van diverse oppervlakten



SOBIJET® MIDI 125

Beschrijving

De straalunit is voorzien van een aluminium tank die gemaakt is volgens de PED-EC standaard, pneumatische overdrukventiel, pneumatisch systeem voor het regelen van de druk en een mechanische regelsysteem voor het regelen van het straalmiddel verbruik.

Dimensies

Externe afmetingen: 400 x 300 x 850 mm

Gewicht

Gewicht netto 47 Kg

Eigenschappen

Tankinhoud voor MELTRON®	25 lt.
Persluchttoevoerleiding	½" – 15 mm
Luchttoevoerdruk uitgedroogd en gefilterd	8 bar
Diameter straalslang	25 x 13 mm
Standaard lengte straalslang	10 m
Diameter bruikbare nozzles	6 – 7 – 8 mm
	¼" – 8 mm
Watertoevoerdruk voor de waterpomp 1:1*	van 0 tot 3 bar max.
pneumatische afstandsbediening	handmatig of voetpedaal

Gemiddeld verbruik (volgens de voorschriften)

Perslucht	0,1 tot 1,5 m ³ /min.
Water*	0,5 tot 1,5 l/min.
MELTRON®	0,3 tot 1,5 Kg/min.

* componenten alleen aanwezig in de "MIDI 125W" versie

Datum	11/2008	Versie	02
-------	---------	--------	----