

**REINIGINGSTAFEL**

**Art. IBS.**



**Art. IBS.M**



**Art. IBS.K**



**Art. IBS.F**

Deze tafels worden in grote series gemaakt en hebben de volgende voordelen :

- lichaam compleet uit staal, blauw gelakt,
- de boorden van het werkoppervlak zijn afgerond,
- de helling in het werkoppervlak laat toe om het product onmiddellijk in het vat te laten vloeien,
- het tussenwerkoppervlak in verzinkt staal is voorzien van verschillende steunen en laat zo grote gewichten toe.

Aansluiting : 230 V - 1 Ph - 50 Hz.

Elke tafel wordt geleverd met 1 reinigingsborstel en 1 voetbediening.

Het vat met reinigingsproduct wordt apart besteld en geleverd - (zie pag. 1071).

**De gebrevetteerde en zelfaanzuigende pomp** laat toe om ogenblikkelijk en op elk moment de tafel te gebruiken zonder enig tijdverlies. Zij bevat een elektrische motor (pneumatisch op aanvraag voor EEx zones), een magnetische koppeling, een as en een speciale konus voor de afzuiging. Zij wordt geplaatst in het midden of op één derde van het vat zodat de spanen die op de bodem liggen niet verplaatst worden. De werking wordt niet gehinderd bij het afzuigen van kleine deeltjes en spanen. De grote spanen blokkeren de pomp maar vormen geen enkel gevaar voor de motor.

**Art. IBS.M :** horizontaal model, grootte van een werktafel, voor zware stukken. Robuuste constructie met versterkte steunen.

De pomp wordt op het neerliggende vat geschroefd.

**Art. IBS.K :** verticaal model, vastgemaakt op het vat d.m.v. vlinderschroeven.

De openzijde laat toe om langere stukken te reinigen.

**Art. IBS.F :** rijdend model voorzien van 2 grote wielen en 2 handvatten :

kan als een steekkar behandeld worden.

De pomp wordt op het vat vastgemaakt en de bedieningspedaal is in het toestel ingebouwd.

werkoppervlak (mm)	800 x 540	800 x 540	800 x 540
werkhoogte (mm)	965	965	900
draagkracht (kg)	80	80	60
voor vaten van (l)	200	200	50
Art.	<b>IBS.M</b>	<b>IBS.K</b>	<b>IBS.F</b>

**REINIGINGSPRODUCTEN**

**Art. IBS.EL / RF**



Deze producten zijn koolwaterstof-solventen (KW) en zijn van de classe A III. Hun vlampunt ligt rond > 61°C.

Zij hebben geen afzuigkap nodig want zij zijn niet gevaarlijk noch voor de omgeving van de gebruiker, noch voor de ozonlaag. Wanneer het product verzadigd is, kan het vat eenvoudig vervangen worden. Het gebruikte vat met product kan door onze zorgen teruggenomen worden (mits toeslag). Het product wordt opnieuw geraffineerd. Ongeveer 70 % wordt opnieuw gerecupereerd en kan terug gebruikt worden.

Het product **Art. IBS.EL** is ongekleurd en reukloos, bevat geen aromaten en is niet gevaarlijk voor de huid. Het heeft een belangrijke reinigingskracht en dringt goed door, verdampt snel en compleet in 10 à 15 minuten. Dit product wordt speciaal gebruikt voor het reinigen van stukken die niet meer moeten gevet worden of die een latere oppervlaktebehandeling moeten ondergaan (zoals geverfd, verzinkt, enz...) alsook voor de voedingsindustrie.

Het product **Art. IBS.RF** is ongekleurd, licht aromatisch en niet gevaarlijk voor de huid. Het heeft een grote reinigingskracht maar verdampt traag (enkele uren). Het heeft een tijdelijk anti-corrosief effect. Het wordt speciaal gebruikt voor vette en geöliede stukken die geen nabehandeling vragen.

verdampingswaarde DIN 53170 (*) (ether = 1)	600	80
vlampunt	61°	61°
dichtheid bij 15° C	0,797	0,765
vat van 50 liter	<b>IBS.RF.050</b>	<b>IBS.EL.050</b>
vat van 200 liter	<b>IBS.RF.200</b>	<b>IBS.EL.200</b>



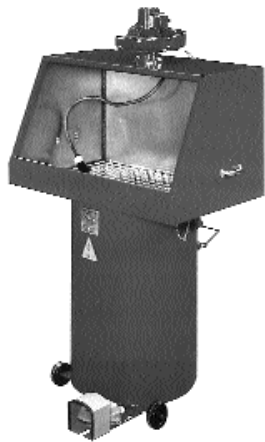
**MEERPRIJZEN EN OPTIES :**

- vergaarbak "milieuvriendelijk" voor de horizontale tafel - **Art. IBS.WM,**
- vergaarbak "milieuvriendelijk" voor de verticale tafel - **Art. IBS.WK,**
- deksel met 2 gasdrukcilinders,
- afzuigkap (niet nodig voor de IBS producten),
- holle standaardborstel : **Art. IBS.HP.S,**
- holle borstel met fijne veren voor precies werk : **Art. IBS.HP.F,**
- zelfaanzuigende pomp **Art. IBS.P** - kan eenvoudig gemonteerd worden op andere tafels om de rentabiliteit van de reiniging te verbeteren.



**Art. IBS.P**

**DIVERSE  
REINIGINGSMACHINES**



**REINIGINGSTAFEL MET GROOT INGEBOUWD FILTERPATROON**  
Met filterdrempel van 1 mu.



**ULTRASONE GENERATOREN EN KUIPEN :**

Beweging van de onderdelen met korte koers - kuip op maat.

Oscillerende bewegingen : • kuip van 0,75 tot 70 l.

- ultrasoon vermogen : 25 - 2000 Watt,
- verwarmingsvermogen : 230 - 3000 Watt.



**REINIGINGSSYSTEMEN**

Deze complete systemen respecteren de steeds hogere eisen op milieuvlak voor baden met water- of zuurbasis : "KW, CKW, FCKW".

Verskillende periferische éénheden garanderen een constante reinigingskwaliteit, een werking zonder vuile wateruitstoot, een minimum aan chemische producten en een aanzienlijke vermindering van het te elimineren afval.

