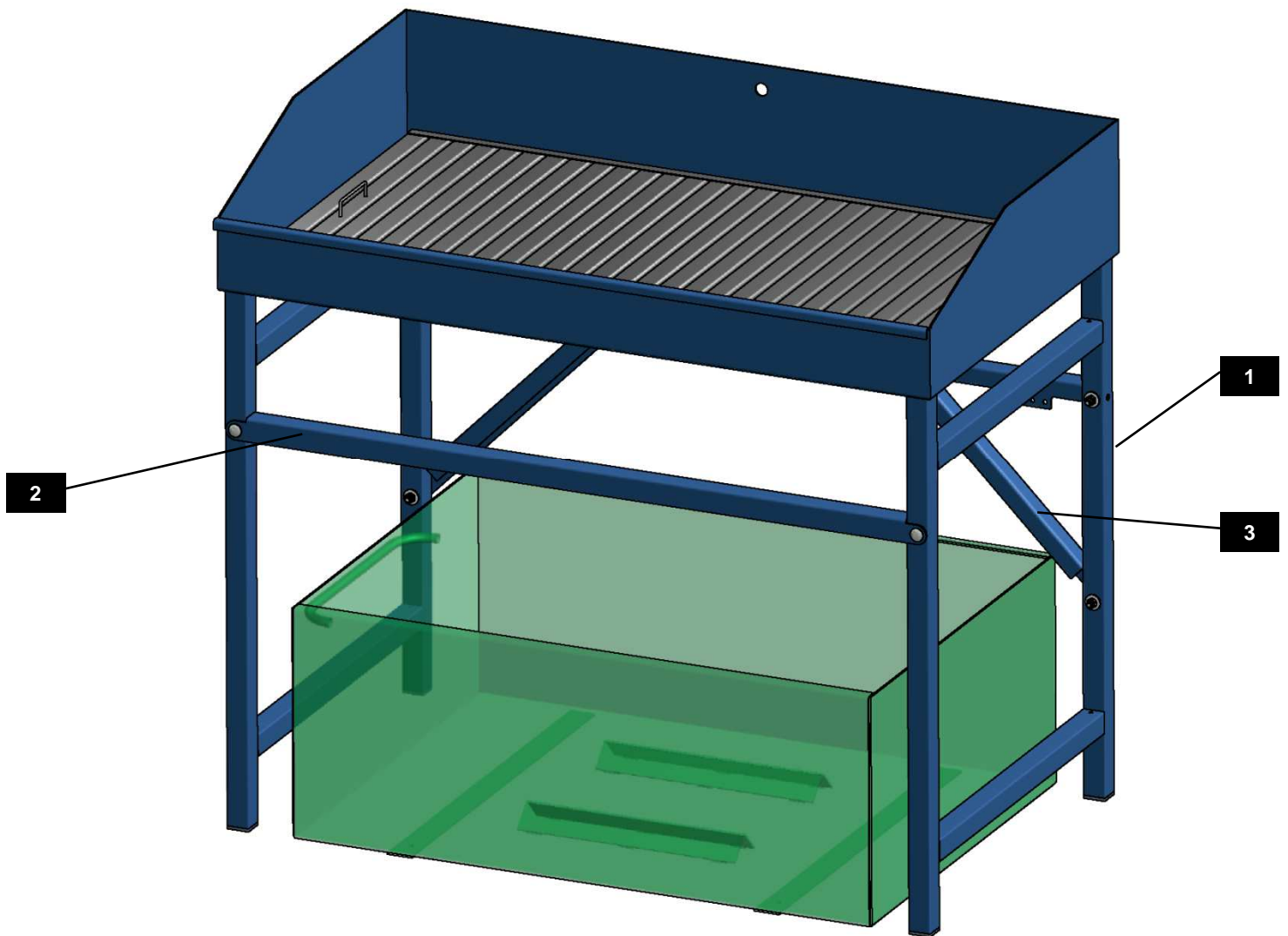


Anhang zu Original-Betriebsanleitung

IBS-Teilereinigungsgerät Typ M / Erweiterte Tragfähigkeit 500 kg

1. Angaben zur Maschine / Technische Daten

Abmessungen und Kenndaten		Typ M-500
Außenmaße Gerät:		
Länge:		1145 mm
Breite:		670 mm
Höhe:		1050 mm
Arbeitsfläche (Innenmaße):		1135 x 660 mm
Arbeitshöhe:		870 mm
Gewicht ohne Fass:		
Gewicht mit Fass (gefüllt)		47 kg
Tragfähigkeit:		227 kg
Füllmenge:		500 kg
Arbeitsplatzbezogener		200 l
Lärm-Emissionswert:		
Typenklasse (nach EN 12921-3)		< 70 dB (A)
		A1
Elektrischer Anschluss		
Netzspannung:		1/N/PE 230 V ~
Frequenz:		50 Hz
Leistungsaufnahme:		45 W – 0,2 A
Max. Vorsicherung		6 A
Pneumatischer Anschluss (Option)		
Druck:		max. 4 bar
Druckanschluss:		1/8"
Daten SAP-Pumpe		
Maße Pumpe:		
Breite:		
Länge:		226 mm
Höhe:		
Antrieb:		
Drehzahl:		2770 1/min.
Pumpenleistung:		Ca. 4 l/ min.
Förderhöhe:		1,2 m
Aufnahmeleistung Motor:		45 W – 0,18 A
Spannung:		230 V
Schutzgrad:		IP 54



Zusatz zu 6.2.1. Montage des Teilereinigungsgerätes

- Entfernen Sie die Verpackung
- Stecken Sie die zwei Fußgestelle **(1)** in die Rundrohrhülsen (befinden sich direkt unterhalb der Wanne), ein.
- Befestigen Sie die zwei Querstreben **(2)** mit den beigelegten Schrauben (M8x50) an den Fußgestellen.
- Befestigen Sie die beiden Diagonalstreben **(3)** mit den beiliegenden Schrauben an dem einen Ende mit dem Gestell (M8x50), das andere Ende mit der hinteren Querstrebe (M8x20).