

„Simpla“ Entwicklungs- und Entschichtungsbecken



- Komplett aus Polypropylen gefertigt
- Wahlweise mit ganzflächiger Durchleuchtung von der Rückseite
- Druckhandbrause mit 3 m Schlauch
- Stahlrohruntergestell zum Einstellen eines Hochdruckentschichters oder Abwasserauffangtanks geeignet
- Auch mit verkleidetem Untergestell lieferbar
- Untergestell zerlegbar / abnehmbar (Höhe minus 50 cm)

Technische Daten	Modell 1	Modell 2	Modell 3	Modell 4
Max: Siebrahmen ca:	110 x 140 cm	120 x 140 cm	140 x 180 cm	150 x 220
Gesamt BxTxH ca:	135 x 76 x 200 cm	145 x 76 x 200 cm	200 x 76 x 200 cm	250 x 76 x 210 cm
Anschlussspannung:	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Anschlussleistung:	0,4 kW	0,4 kW	0,4 kW	1 kW

Technische Daten	Modell 5	Modell 6	Modell 7	Modell 8
Max: Siebrahmen ca:	160 x 260 cm	160 x 300 cm	180 x 350 cm	200 x 400
Gesamt BxTxH ca:	300 x 76 x 220 cm	350 x 76 x 220 cm	400 x 76 x 240 cm	450 x 76 x 260 cm
Anschlussspannung:	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Anschlussleistung:	1kW	1kW	1kW	1 kW

SIMPLA

Developing and Decoating Basin



- Completely made of PP
- With illumination from the back
- Pressure hand shower with 3m hose
- Steel-tube lower frame suitable for placing a high-pressure decoater or a collection container for waste water
- Also available with covered lower frame
- Lower frame demountable/removable (height is less 50cm)

Type of machine	Model 1	Model 2	Model 3	Model 4
Max: Frame size ca:	110 x 140 cm	120 x 140 cm	140 x 180 cm	150 x 220
Machine dimension BxTxH ca:	135 x 76 x 200 cm	145 x 76 x 200 cm	200 x 76 x 200 cm	250 x 76 x 210 cm
Power supply:	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Circuit connection:	0,4 kW	0,4 kW	0,4 kW	1 kW

Type of machine	Model 5	Model 6	Model 7	Model 8
Max: Frame size ca:	160 x 260 cm	160 x 300 cm	180 x 350 cm	200 x 400
Machine dimension BxTxH ca:	300 x 76 x 220 cm	350 x 76 x 220 cm	400 x 76 x 240 cm	450 x 76 x 260 cm
Power supply:	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz	230V / 50Hz
Circuit connection:	1kW	1kW	1kW	1 kW