

## COLORSPLITSER

Voor het afscheiden van chemische bestanddelen uit afvalwater

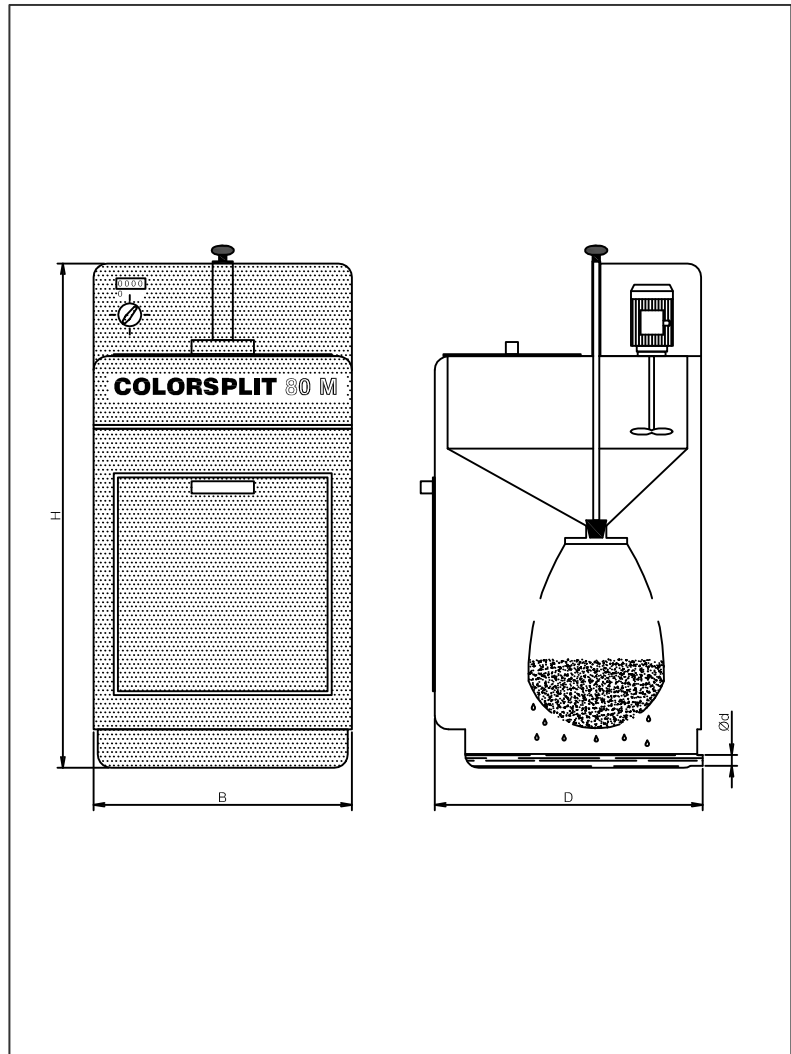
### PRODUCT OMSCHRIJVING

**ESEP** colorsplitser, **serie 80 M-A, 80 M-B en 80 M-C**. Handmatige aanvoer/charge installatie met een reactievat van 80 liter. Roerwerk wordt door een elektromotor aangedreven die verbonden is met een tijdschakelaar. De behuizing is volledig uit kunststof vervaardigd. Ieder type is voorzien van een stroomaansluiting van 230 Volt. De colorsplitser wordt geleverd met 10 kg splitsmiddel COLOR 7 en 2 filterzakken. Type 80 M-B is uitgebreid met een filtraatpomp met voetschakelaar en een waterpistool. Type 80 M-C is uitgebreid met een toevoerpomp inclusief verbindingsslang en een wasbak met daaronder een buffervat van 240 liter.

### TOEPASSING

- Door middel van bindpoeder zeer geschikt voor het scheiden van verf uit water.
- Zeer compacte emulsiesplitinstallatie, waarbij op eenvoudige wijze chemische bestanddelen zoals verf, olie en vetten gescheiden kunnen worden van het afvalwater.
- Veelal gebruikt in schildersbedrijven en de algemene industrie.

### TEKENING



### KWALITEIT

- De behuizing is volledig uit kunststof vervaardigd
- Ieder type is voorzien van een stroomaansluiting van 230 Volt
- Type 80 M-B is uitgebreid met een filtraatpomp met voetschakelaar en een waterpistool.
- Type 80 M-C is uitgebreid met een toevoerpomp inclusief verbindingsslang en een wasbak met daaronder een buffervat van 240 liter.

### SPECIFICATIES

Type	H	B	D	Ød	Uitvoering
Serie 80 M-A	1260	680	680	1,5"	Standaard uitvoering
Serie 80 M-B	1260	680	680	1,5"	Met filtraatpomp en voetschakelaar
Serie 80 M-C	1260	680	680	1,5"	Met toevoerpomp inclusief verbindingsslang en wasbak met daaronder een buffervat van 240 liter