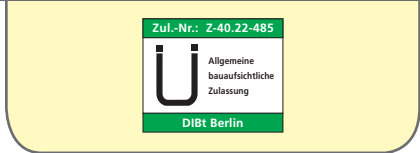




## PE - WANNEN ZUR LAGERUNG VON KLEINGEBINDEN, KANISTERN, 60- UND 200-LITER-FÄSSERN

### Zur Lagerung von wassergefährdenden und aggressiven Medien

- ◆ Rotationsgeformter Wannenkörper aus PE schwarz
- ◆ Zum Aufstellen auf dem Boden, auf Europaletten oder Arbeitstischen und Werkbänken; PE-60/F unterfahrbar
- ◆ Stellebene aus PE-Lochplatte
- ◆ Auch ohne Stellebene zum direkten Einstellen von Behältern erhältlich



**PE-60,  
mit PE-Lochplatte,  
Artikel-Nr. P70-2007-A**



**PE-100,  
mit PE-Lochplatte,  
Artikel-Nr. P70-2009-A**



**PE-60/F, unterfahrbar,  
mit PE-Lochplatte,  
Artikel-Nr. P70-2013-A**



**PE-200-6,  
ohne Stellebene,  
Artikel-Nr. P70-2028-A**



**PE-200-6,  
mit PE-Lochplatte,  
Artikel-Nr. P70-2029-A**

Typenbezeichnung	PE-60	PE-60/F	PE-100	PE-200-6
Außenmaße B x T x H in mm	1000 x 600 x 175	1000 x 600 x 265	1200 x 800 x 175	1200 x 800 x 375
Auffangvolumen in Liter	60	60	100	225
Max. Belastung in kg	200	200	200	800
Artikel-Nr., ohne Stellebene	P70-2008-A	P70-2014-A	P70-2010-A	P70-2028-A
Artikel-Nr., mit PE-Lochplatte	P70-2007-A	P70-2013-A	P70-2009-A	P70-2029-A



Explanations see practical informations on page 6 and 84!

## PE SUMP TRAYS FOR STORING SMALL CONTAINERS, CANISTERS, 60- AND 120 LITER DRUMS

### For storing water-endangering and aggressive media

- ◆ Rotationally-molded body of black PE
- ◆ Designed for placing on the floor, on euro-pallets or worktables and benches; PE-60/F with ground clearance for internal transport
- ◆ PE perforated plate
- ◆ Available without PE grid for direct storage of containers



**PE-60,**  
with PE perforated plate,  
Article no. P70-2007-A



**PE-100,**  
with PE perforated plate,  
Article no. P70-2009-A



**PE-60/F,** with ground clearance,  
with PE perforated plate,  
Article no. P70-2013-A



**PE-200-6,**  
without PE perforated plate,  
Article no. P70-2028-A



**PE-200-6,**  
with PE perforated plate,  
Article no. P70-2029-A

Model	PE-60	PE-60/F	PE-100	PE-200-6
External dimensions W x D x H (mm)	1000 x 600 x 175	1000 x 600 x 265	1200 x 800 x 175	1200 x 800 x 375
Sump capacity (l)	60	60	100	225
Max. load (kg)	200	200	200	800
Article no., without PE perforated plate	P70-2008-A	P70-2014-A	P70-2010-A	P70-2028-A
Article no., with PE perforated plate	P70-2007-A	P70-2013-A	P70-2009-A	P70-2029-A