

## Mall-Hackschnitzelspeicher ThermoPal ohne Entnahmesystem





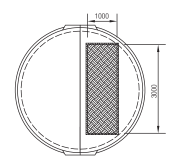
Der Einsatz von Hackschnitzelheizungen nimmt vor allem im kommunalen Bereich zu. Daher bietet Mall einen Hackschnitzelspeicher von 40 m³ bis 120 m³ Nutzvolumen mit LKW-Schüttöffnung für verschiedene Entnahmesysteme an. Mit dem Hackschnitzelspeicher unterstreicht Mall seine Vorreiterstellung bei der Produktion von Stahlbeton-Fertigbehältern.

- Nutzvolumen 40 m³ bis 120 m³
- Gewerbe, Industrie, Schulen, Kindergärten, Sportanlagen
- Durch individuelle Entnahmeöffnung kombinierbar mit nahezu allen Entnahmesystemen
- LKW-befahrbare Abdeckplatte aus Stahlbeton (SLW 60)
- Abdeckung für Einfüllöffnung aus korrosionsgeschütztem Stahl, Sondermaße auf Anfrage
- Direkte Befüllung mittels Kippern oder Radladern
- Integrierter Fallschutz für höchste Sicherheit
- Betongüte C 45/55 (B55)





Mall-Hackschnitzelspeicher z.B. ThermoPal 60000



Detail: Abdeckung aus nicht rostendem Stahl

Schema Mall-Hackschnitzelspeicher							

Mall-Hackschnitzelspeicher ThermoPal								
Тур	Innen-Ø	Nutz- volumen	Hackschnitzel- füllgewicht 1)	Heizöl- äquivalent	Gesamt- tiefe	Schwerstes Einzel- gewicht	Gesamt- gewicht	
	mm	${\rm m}^3$	t	1	mm	kg	kg	
Pal 40000	5600	40	8	3200	3750	21.860	62.945	
Pal 60000	4000	60	12	4800	6200	10.780	42.290	
Pal 100000	5600	100	20	8000	5700	21.040	78.770	
Pal 120000	5600	120	24	9600	6450	21.860	85.870	

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Bei einem Schüttgewicht von 200 kg/m<sup>3</sup>.



## Mall-Hackschnitzelspeicher ThermoPal **Einbaubeispiel**



