

## Muldenkipper – Technische Daten



### HIGH DISCHARGE-MULDENKIPPER (KLEIN) MIT VIERRADANTRIEB\*

	Sichere Nutzlast	Leergewicht	Antrieb/Getriebe	Motor/PS
HD850	850 kg (1874 lbs)	1410 kg (3109 lbs)	1/1 Hydrostatic	16.4 kW (22hp) @ 3000 rpm
HD1000	1000 kg (2205 lbs)	1440 kg (3175 lbs)	1/1 Hydrostatic	16.4 kW (22hp) @ 3000 rpm
HD1200	1200 kg (2646 lbs)	1485 kg (3277 lbs)	1/1 Hydrostatic	16.4 kW (22hp) @ 3000 rpm

### MULDENKIPPER MIT ALLRADLENKUNG

	Sichere Nutzlast	Leergewicht	Antrieb/Getriebe	Motor/PS
PS6-AWS	6000 kg (13228 lbs)	4000 kg (8818 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2400 rpm
PT6-AWS	6000 kg (13228 lbs)	4340 kg (9568 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2400 rpm
PT7-AWS	7000 kg (15432 lbs)	4045 kg (8917 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2400 rpm

### HYDRAULIK-MULDENKIPPER MIT VIERRADANTRIEB

	Sichere Nutzlast	Leergewicht	Antrieb/Getriebe	Motor/PS
PT2000	2000 kg (4409 lbs)	2050 kg (4519 lbs)	3/1 Manual	24.5 kW (32.6hp) @ 2600 rpm
PT3000	3000 kg (6614 lbs)	2260 kg (4982 lbs)	3/1 Manual	32.4 kW (43.2hp) @ 2500 rpm
PT5000	5000 kg (11023 lbs)	3880 kg (8554 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2200 rpm
PT6000	6000 kg (13228 lbs)	4110 kg (9061 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2200 rpm
PT7000	7000 kg (15432 lbs)	4170 kg (9193 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2200 rpm
PT9000	9000 kg (19842 lbs)	4880 kg (10759 lbs)	4/4 Powershuttle	74.5 kW (99 hp) @ 2200 rpm
PT10000	10000kg (22046 lbs)	5300 kg (11685 lbs)	4/4 Powershuttle	74.5 kW (99 hp) @ 2200 rpm

### HYDRAULIK-DREHKIPPER MIT VIERRADANTRIEB

	Sichere Nutzlast	Leergewicht	Antrieb/Getriebe	Motor/PS
PS2000	2000 kg (4409 lbs)	2320 kg (5115 lbs)	3/1 Manual	24.5 kW (32.6hp) @ 2600 rpm
PS3000	3000 kg (6614 lbs)	2550 kg (5622 lbs)	3/1 Manual	32.4 kW (43.2hp) @ 2500 rpm
PS5000	5000 kg (11023 lbs)	4000 kg (8819 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2400 rpm
PS6000	6000 kg (13228 lbs)	4270 kg (9414 lbs)	4/4 Powershuttle	60 kW (80hp) @ 2200 rpm

### MULDENKIPPER MIT HYDROSTATISCHEM ANTRIEB

	Sichere Nutzlast	Leergewicht	Antrieb/Getriebe	Motor/PS
PS3500H	3500 kg (7716 lbs)	2380 kg (5247 lbs)	2/2 Hydrostatic	28.8 kW (38.5hp) @ 2400 rpm
PS4000H	4000 kg (8819 lbs)	2840 kg (6612 lbs)	2/2 Hydrostatic	28.8 kW (38.5hp) @ 2400 rpm
PT4000H	4000 kg (8819 lbs)	2520 kg (5556 lbs)	2/2 Hydrostatic	28.8 kW (38.5hp) @ 2400 rpm

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner vor Ort bzw. von der angegebenen TEREX-Verkaufsniederlassung. Detaillierte technische Spezifikationen stehen im jeweiligen technischen Datenblatt.

TEREX entwickelt seine Produkte laufend weiter. Änderungen an technischen Daten zu den einzelnen Produkten ohne Ankündigung vorbehalten.

\*Nicht CE.