

Raupendumper TCH-05 / TCH-05 AV / TCH-07 / TCH-07 AV



Modell	TCH-05	TCH-05 AV Hochkip	TCH-07	TCH-07 AV Hochkip
Abmessungen				
Selbstladeschaufel (SLE) verfügbar	Nein	Nein	Ja	Nein
Gesamtlänge (mm)	1.680	1.565	1.565	1.565
Gesamtlänge mit SLE (mm)	XXX	XXX	2.085	XXX
Gesamtbreite (mm)	660	660	660	660
Gesamtbreite mit SLE (mm)	XXX	XXX	700	XXX
Gesamthöhe (mm)	1.180	1.180	1.180	1.180
Länge der Mulde (mm)	1.190	1.070	1.070	1.070
Breite der Mulde (mm)	610	616	616	616
Höhe der Mulde (mm)	387	440	440	440
Breite der Raupenkette (mm)	180	180	180	180
Transportgewicht (kg)	360	480	370	490
Bodendruck leer/beladen (kg/cm ²)	0,118 / 0,254	0,118 / 0,254	0,151 / 0,240	0,151 / 0,240
Motor				
Hersteller	HONDA	HONDA	YANMAR	YANMAR
Kraftstoffart	BENZIN	BENZIN	DIESEL	DIESEL
Kühlung	Luft	Luft	Luft	Luft
Leistung (PS/kW)	5.5 / 4	5.5 / 4	6.6 / 4,9	6.6 / 4,9
Drehzahl (U/min)	3.600	3.600	3.600	3.600
Zylinder	1	1	1	1
Hubraum (cm ³)	163	163	320	320
Tankinhalt (l)	3,6	3,6	3,3	3,3
Starter	Seilzug	Seilzug	Elektrisch	Elektrisch
Batterie	XXX	XXX	12 V/30 Ah	12 V/30 Ah
Hydraulik				
Pumpen	3 gear pumps	3 gear pumps	3 gear pumps	3 gear pumps
Fahrhydraulik Förderleistung (l/min)	25	25	30	30
Fahrhydraulik Druck (bar)	190	190	190	190
Arbeitshydraulik Förderleistung (l/min)	14	14	19	19
Arbeitshydraulik Druck (bar)	135	135	135	135
Hydrauliktankinhalt (l)	18	18	18	18
Zusatzhydraulik Förderleistung (l/min)	XXX	XXX	XXX	XXX
Zusatzhydraulik Druck (bar)	XXX	XXX	XXX	XXX

Allgemeine Leistung

Nutzlast (kg)	500	400	400	400
Getriebe	Hydraulik	Hydraulik	Hydrostatik	Hydrostatik
Max. Geschwindigkeit (km/h)	3,9	3,9	5,2	5,2
SLE - Schaufelinhalt (l)	XXX	XXX	XXX	XXX
Steigfähigkeit leer	17°	17°	17°	17°
Steigfähigkeit beladen	17°	17°	17°	17°
Min. Schütthöhe (mm)	315	830	315	830
Max. Schütthöhe (mm)	315	1.422	315	1.422
Max. Auskippwinkel	52°	45°	52°	45°
Muldeninhalt (Flüssigkeit) (l)	250	140	250	140
Muldeninhalt (gehäuft) (m ³)	0,31	0,2	0,31	0,2
Abmessungen				

