



Dati tecnici

	LS 14	LS 16
Peso senza tubi e lama	9,8 kg (21,6 lb)	10,6 kg (23,4 lb)
Portata olio	20-30 l.p.m. (5-8 US gal/min)	20-40 l.p.m. (5-10 US gal/min)
Regolazione della valvola di pressione massima sulla fonte di alimentazione	170 bar (2500 psi)	170 bar (2500 psi)
Categoria E.H.T.M.A.	C e D	C, D e E
Pressione di ritorno massima nella linea di ritorno (misurata alla troncatrice)	30 bar (450 psi)	30 bar (450 psi)
Temperatura di esercizio dell'olio	30-70°C (86-158°F)	30-70°C (86-158°F)
Prestazione del motore (max)	6,7 kW (9,0 HP)	8,8 kW (12,0 HP)
Coppia motore (max)	16 Nm (11,8 ft-lbs)	21 Nm (15,5 ft-lbs)
Velocità circonferenziale	46-75 m/s (151-246 ft/s)	42-85 m/s (138-279 ft/s)
Numero di giri	2500-4000 giri/min.	2000-4000 giri/min.
Diametro del disco	355 mm (14 in)	405 mm (16 in)
Diametro del foro dell'albero	25,4 mm (1 in)	25,4 mm (1 in)
Profondità di taglio se con uso manuale	133 mm (5,2 in)	160 mm (6,3 in)
Profondità di taglio se montato sul carrello	100 mm (3,9 in)	125 mm (4,9 in)
Capacità di raffreddamento necessaria	Circa 1,5 kW	Circa 2 kW