

BENNE MISCELATRICI CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPO BENNA	TS10	TS15	TS20	TS25	TS30	TS35	TS40	TS45	TS50	TS75	TS100	TS150	TS180	TS200
Capacita Lt	100	150	200	250	300	350	400	450	500	750	1000	1500	1800	2000
Dimensioni La x Lu x h	100 x 70 x 65	100 x 85 x 70	125 x 85 x 70	155 x 95 x 75	165 x 90 x 75	170 x 100 x 75	165 x 105 x 100	175 x 105 x 105	195 x 105 x 105	195 x 125 x 120	210 x 130 x 130	215 x 150 x 160	235 x 150 x 160	260 x 150 x 160
Peso a vuoto kg	182	265	280	350	380	400	540	600	700	950	1000	1750	1800	1900
Capacita carico kg	240	360	480	600	720	840	960	1080	1200	1800	2400	3600	4320	4800
Peso a pieno carico kg	422	625	760	950	1100	1240	1500	1680	1900	2750	3400	5350	6120	6700
Giri Consigliati	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Tipo Trasmissione	Riduttore	Riduttore	Riduttore	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena	Catena
Rapporto Trasmissione	1/8,4	1/8,4	1/8,4	10/54	10/54	10/54	10/54	10/54	10/46	10/65	10/65	10/80	10/80	10/80
Portata Olio Lt Min	41	41	41	41	41	52	65	69	69	123	123	160	160	160
Portata Olio Lt Max	75	75	75	75	75	90	90	150	150	240	240	250	250	250
Pressione continua bar	130	130	130	140	140	180	160	160	160	180	160	180	180	160
Pressione Picco bar	180	180	180	180	180	210	190	190	190	200	190	200	200	190
Apertura scarico centrale	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica	Idraulica

PESO SPECIFICO DEL CALCESTRUZZO 2400Kg/m3

