

COSMED offre un'ampia gamma di treadmill per applicazioni sia nel campo clinico e riabilitativo che nella medicina dello sport. Per ulteriori informazioni chiamare lo 06 931-5492

Matrice di comparazione											
	T150 LC	E LC DE LC	T150	DE MED	DE	D MED E MED DE MED	DE Sportmed	DE 3p Sportmed	T200 S	T200 M	T250 MR
Dimensioni											
Lunghezza tappeto (cm)	150	150	150	150	170	170	170	170	200	200	250
Larghezza (cm)	50	50	50	50	65	65	65	65	75	100	100
Peso (Kg)	225 220	220 240	220	235	315	305 335 335	335	375	850	900	1000
Prestazioni											
Velocità (km/h)	0.0-18	0.0-18	0.0-22	0.0-22	0.0-30	0.0-30	0.0-40	0.0-40	0.0-40	0.0-40	0.0-40
Range di elevazione	0-20%	0-20%	0-25%	0-25%	0-25%	0-25% (E & DE)	±25%	±25%	±35%	±35%	±27%
Peso massimo paziente (kg)	250 300 opzionale	250 300 opzionale	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Velocità speciali (km/h)	0.0-22	0.0-22	-	-	0.0-10 0.0-40 0.0-45	0.0-10 0.0-40 0.0-45	0.0-10 0.0-45	0.0-10 0.0-45	0.0-30 0.0-50 0.0-60 0.0-80	0.0-30 0.0-50 0.0-60 0.0-80	0.0-30 0.0-50 0.0-60 0.0-80
Applicazioni speciali											
Inversione di marcia	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
Cintura di sicurezza con stop	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○
Arco di sicurezza con imbracatura	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Airwalk	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Corrimano	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Utilizzo con bicicletta o sedia a rotelle	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●
Test con sci	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	●
Corrimano lungo	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Barra laterale regolabile	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
Supporto arti superiori	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-
Protocolli											
Livelli di accelerazione/decelerazione	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Profilo di esercizio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Profilo definibili	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Profilo test	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
Hardware											
Frequenza cardiaca	● (DE LC)	● (DE LC)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pannello di controllo	● (DE LC)	● (DE LC)	●	●	●	● (D & DE)	●	●	● (unità esterna)	● (unità esterna)	● (unità esterna)
RS232 com1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
RS232 com2	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●
RS232 com 3 and com4	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Interfaccia	-	-	-	-	-	-	-	-	LAN & USB 2.0	LAN & USB 2.0	LAN & USB 2.0
Motore	1-phase	1-phase	1-phase	1-phase	1-phase	1-phase	1-phase	3-phase	3-phase	3-phase	3-phase
Capacità motore (kW)	2.2	2.2	2.2	2.2	3.3	3.3	3.3	4.3	11	11	11
Voltaggio motore (V)	200-240	200-240	200-240	200-240	230	230	230	400	400	400	400
Conforme a CE0123, MDD	-	●	-	●	-	●	●	●	●	●	●
Software											
Para control	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Para analysis	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

● Standard ○ Upgrade

© 2023/11-a COSMED E & OE. Subject to alterations without prior notice. REF: C03581-01-93