



Reformer CS2



Excellence in Pilates Equipment

www.pilatech.com

Reformer CS2



L' Universal Reformer, nome originale coniato da J.H. Pilates, è l'attrezzo principale per la pratica del metodo Pilates. All'interno della struttura portante, in legno, è posizionato un carrello che scorre su rotaie. Alcune molle, posizionate tra il carrello stesso e una delle estremità della struttura portante, regolano la forza del ritorno elastico con cui il carrello scorre verso la posizione di partenza. Una barra d'appoggio è posizionata ad una estremità: la regolazione della sua inclinazione permette di variare l'angolo di flessione degli arti inferiori sul tronco. La sua particolarità è quella di includere nella sua struttura gli aspetti e le possibilità d'uso di una varietà di attrezzi, consentendo una vasta gamma di esercizi con diverse finalità sia in fitness sia in preparazione atletica come in riabilitazione ortopedica. L'aggiunta di vari accessori permettono l'esecuzione di esercizi con finalità specifiche. Per esempio il posizionamento di una "jump-board" consente lo studio dei salti o lo studio degli appoggi mono e bi-podalici in riabilitazione.

Reformer CS2 - E' l'ultimo nato in casa Pilatech. Mantiene tutte le caratteristiche di solidità e sicurezza della serie CS (Certified Series) con l'aggancio delle molle a pallina, le protezioni del carrello per le mani, il telino di protezione del comparto molle e tutti gli altri accorgimenti già conosciuti. Il suo **nuovo sistema di scorrimento ESS (Easy Slide System)** è virtualmente esente da qualsiasi rumore e attrito. La nuova struttura è dotata di rotaie in estruso di alluminio su cui corrono nuove ruote in poliuretano sagomato in modo da distribuire il peso in modo uniforme e diminuire al massimo la deformazione durante il movimento. La struttura in alluminio portante contribuisce a minimizzare la possibilità di deformazione del legno lamellare con le variazioni ambientali di umidità e temperatura. In questo modo la precisione di scorrimento del carrello è migliorata notevolmente e la possibilità di movimento laterale è ridotta ad un solo millimetro! Include anche un **sistema anti-ribaltamento** che impedisce al carrello di uscire dai binari anche nel caso di maggiore sollecitazione negli esercizi più gravosi. Inoltre la necessità di assistenza è notevolmente diminuita perché sono state eliminate tutte le possibilità di logorio meccanico dei vari componenti. Anche su questo modello sono facilmente montabili i vari accessori disponibili, come, ad esempio, Risers, Jump Board, Reformer Unit, ecc. Anche per questo attrezzo abbiamo ottenuto la **certificazione TÜV-GS** con prove ancora più pesanti di quelle superate dal precedente modello CS, oggi non più in produzione.



The most renowned of all the Pilates equipment is the Universal Reformer. The Universal Reformer consists of a wooden structure with a gliding carriage inside. The springs allow the gliding padded carriage to slide gently back and forth. The foot bar at the base of the Reformer can be adjusted to different heights and allows the user to flex its lower limbs at different angles. The Universal Reformer, a very simple and versatile piece of equipment, includes many different tools in only one and therefore grants a vast range of exercises. Exercises vary from athletic preparation till orthopaedic rehabilitation. Adding various accessories - e.g. Jump board or Twisters – allow the exercises to become very specific - for example it can be used to study jumps (Classical Ballet) and one-foot or two feet correcting movements in rehabilitation.

Reformer CS2 - The Reformer CS2 is the most recent innovation designed by Pilatech. The CS2 Series kept all classic CS characteristics in respect to safety issues and the long life-quality being part of the CS series (Certified Series). Features include the springs ending with a little ball to stop accidental slip-out of the spring attachment bar, the carriage protection for the hands and the safety net covering for the springs as well as all the other already known details. The new **gliding system Easy Slide (ESS)** is virtually making no noise and has no friction. The new structure consists of extruded aluminium rails on which the new polyurethane wheels run distributing the weight uniformly and thus decreasing any deformation during the movement. The weight-carrying aluminium structure contributes to minimizing the deformation of the wooden blocks due to varying environmental conditions like humidity and temperature. Those novelties improve the precision of the sliding movement notably and any possible lateral movement is reduced to only 1mm! The new CS2 also includes a **new anti-overturning system** which prevents the carriage to lift off the rails even in the case of hard straining during heavy weight bearing exercises. Introducing the above described news we succeeded in eliminating the mechanical wear and tear factor of the various components and therefore also reduced the necessity for assistance considerably. All the various available accessories e.g. risers, Reformer Unit, Jump Board, are fitted easily on the CS2 as on any other Pilatech reformer. Following our company's philosophy for safety and outstanding quality we already obtained the **TÜV-GS certificate** for the new CS2 Reformer having undergone even more peculiar tests than those exceeded for the previous CS series.

Dimensioni e portata massima

Dimensions and maximum load

Lunghezza	Length	237	cm
Larghezza	Width	66,2	cm
Altezza	Height	37	cm
Peso (senza box)	Weight (without box)	76	kg
Portata massima	Max load	120	kg



MADE IN ITALY

Per gli accessori e ulteriori approfondimenti vedere la scheda accessori o la pagina accessori del sito www.pilatech.com.

For accessories and further information please refer to the proper form for accessories in this catalogue or the accessories page on our website www.pilatech.com