

Impianto basket oleodinamico elettrico sbalzo CM 325..



Impianto basket a funzione oleodinamica, struttura in profilo di acciaio verniciato, cerniere e snodi montati su cuscinetti a sfera orientabili e bronzine. Regolazione del tabellone in perpendicolarità e altezza. Movimento di posizionamento Gioco/Riposo ottenuto mediante centralina oleodinamica funzionante elettricamente (V.220,380 hz) cilindro completo di valvola di non ritorno struttura a sbalzo 325cm. a monopalo. spostamento per mezzo di N°4 ruote, 2 fisse 2 piroettati, incorporate nella carenatura che si alzano e abbassano automaticamente con l'alzarsi e l'abbassarsi dell'impianto. Protezione anteriore in materiale espanso riv.in skay, lavabile. Zavorra inclusa. Tabelloni in cristallo safety canestri reclinabili e retine in cotone, zavorra posteriore già incorporata, movimento basket-minibasket incluso . peso zavorre 770 kg

