



INDUSTRIAL WEIGHING SYSTEMS

ODECA

MOD. 955

MOD. 955 : PIATTAFORMA PESABOVINI



955 : Piattaforma di pesatura pesabovini

Piattaforma di pesatura con gabbia di contenimento per bovini - Struttura in Acciaio verniciato o zincato - Piano di carico in lamiera bugnata antiscivolo - Gabbia di contenimento h. mm 1500 con traverse superiori - n° 2 cancelli apribili per ingresso e uscita - Celle di carico in Acciaio Inox con protezione IP68 - Disponibile nella versione da pavimento o da interrare a filo pavimento - Su richiesta esecuzione in Acciaio Inox AISI304




955 : Mobile weighing platform for cattle

Weighing platform with containment cage for cattle - Painted or galvanized steel structure - Anti-slip loading surface - Containment cage h. 1500 mm with upper crosspieces - n° 2 openable gates for entry and exit - Stainless steel load cells with IP68 protection - Available in the floor version or pit version - Available AISI304 stainless steel version

Piano di carico a basso profilo: 90 mm
 Struttura in acciaio verniciato o zincato con piano antiscivolo
 Celle di carico Omologate OIML R60 in acciaio Inox IP68
 Scatola di derivazione in ABS saturata con gel isolante
 Scheda di equalizzazione segnale con trimmer multigiro
 Piedini di carico in acciaio Inox con snodo a sfera autocentrante
 Gabbia di contenimento h. mm 1500 con traverse superiori
 n° 2 cancelli apribili per entrata e uscita

Low profile loading plate: 90 mm
 Heavy duty painted steel or zinc plated steel structure with antislip loading plate
 Stainless steel IP68 load cells OIML R60 CE Approved
 ABS junction box filled with insulating gel
 Stainless steel loading feet with sphere joint
 Containment cage h. mm 1500 with upper crosspieces
 n° 2 opening gates for in and out of the live stock

Cod.		Dim. mm	Portata kg	Div. (e) g	MC (e) g
955-1500	*	2000x1200	1500	500	200/500



ODECA srl

Via dell'Industria,20 - 21044 Cavaria (VA)
 Tel. +39 0331 219156
 +39 0331 218844
 Fax +39 0331 218366
 Email : info@odeca.it
 http : //www.odeca.it

