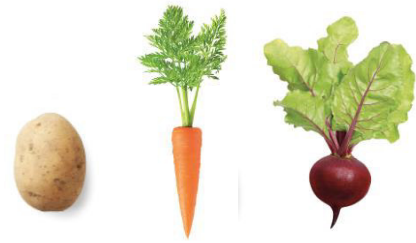




# WEGER MET WATERBUFFER – AEBNT

Voor het afwegen van producten zoals:



## BESCHRIJVING ELEKTRONISCHE WEGER MET WATERBUFFER – AEBNT

Deze elektronische weger bestaat uit een frame, een waterbuffer met een sleepketting, een elektronisch weegstelsel en een stand-alone besturingskast. De waterbuffer is uitgevoerd met een overloop, een reinigingstoegang en een afzuiging aan de onderzijde om het water weg te laten lopen. Het vulgewicht en alle andere parameters zijn instelbaar via het touchscreen paneel.

Het product wordt via een sleepketting naar boven getransporteerd en via de diagonale afvoer gelijkmatig gedoseerd door de voorweegbuffer. Wanneer het ingestelde gewicht bijna bereikt is, zal de sleepketting vertragen voor een exact en nauwkeurig weegresultaat. Wanneer het eindgewicht is bereikt, stopt de weegschaal volledig en is de weger klaar om het product in een zak of emmer te lossen. Dit kan worden gedaan door een eenvoudige handbeweging of een automatische instelling. Tijdens het ledigen van de weger wordt de zak of emmer ondersteund door de steunplaat eronder, deze kan in hoogte worden versteld voor een optimale werkhoogte of een verscheidenheid aan verpakkingen.

De machine is standaard voor het verpakken van 5 of 10kg zakken, andere opties zijn uiteraard mogelijk.

TYPE	AEBNT10
CAPACITEIT	Max. 1200 – 1500 kg/uur*
PRODUCT INVOER	Continu
AFMETINGEN	2900 x 1000 x 2500 mm
ELEKTRISCHE AANSLUITING	1,1 kW, 230/400V, 50/60 Hz
WATER VERBRUIK	250 L in water buffer
LUCHT VERBRUIK	Max. 120 L/min
MATERIALEN	AISI 304 Roestvrij staal, glas gestraald. Aandrijfcomponenten en andere onderdelen zijn gemaakt van normaal materiaal.

\* Afhankelijk van het type product, de specificaties en de toevoer