

Preparazione di Bitume Modificato

Elevatore Tipo xMix5006

L'unità consiste in un benna collegata con un sistema di sollevamento, stesso tipo utilizzato per carrelli standard, azionato idraulicamente.

Quando la benna è in posizione di carico, appoggia libera su un sistema di pesatura.

Attraverso il cancello scorrevole, l'operatore carica il polimero e controlla direttamente il peso sul display.

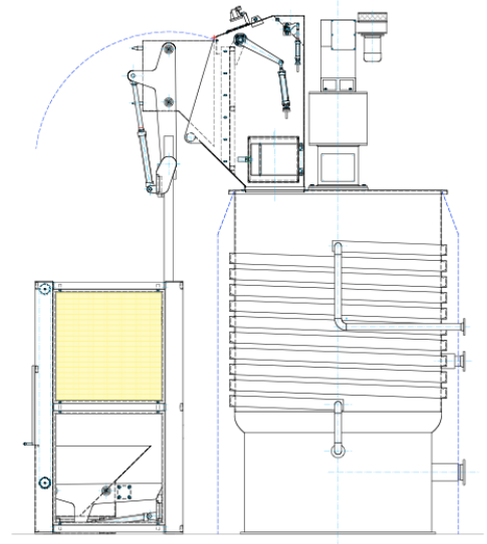
Quando il carico è pronto si preme il pulsante di avvio del ciclo automatico.

La benna sale e quando si trova di fronte alla porta di carico, ruota di 90 gradi, scaricando il contenuto.

Dopo pochi secondi, si gira e ritorna in posizione di carico nella zona di carico e pesatura.

Il cancello scorrevole è provvisto di interruttore di sicurezza.

La struttura è completamente chiusa.



Caratteristiche generali

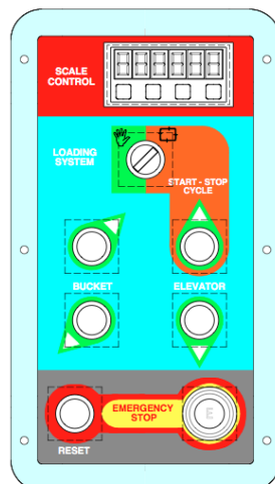
Capacità benna	500	litri
Capacità di Carico	500	Kg
Base Dimensioni	1660 x 1.570	mm
Peso totale	1.450	Kg
Tempo di ciclo circa	24	sec

Collegamenti e Requisiti

Olio Idraulico	56	Litri
Potenza	5,5	Kw
Alimentazione Elettrica	440 V	60Hz - 3~



Pannello di comando



Sistema pesatura

