

**SOLLEVATORE
ROVESCIAIORE DI
VASCHE SU BANCO****Affidabilità con ridotta
manutenzione****Facile pulizia****Versatilità****AFFIDABILITÀ DEL SISTEMA DI SOLLEVAMENTO OLEODINAMICO**

È il rovesciatore da banco che Mixer ha messo a punto per rendere agevole il rovesciamento dei carrelli porta vasca; il ribaltatore utilizza un sistema di sollevamento a cilindri oleodinamici e si tratta di un sistema sicuro, veloce, silenzioso e affidabile che necessita di manutenzione ridotta.

RIDOTTA MANUTENZIONE E SEMPLICE PULIZIA

Gli attriti ridotti del dispositivo porta carrelli vasca e la natura stessa del sistema oleodinamico rendono la lubrificazione praticamente assente: si riducono quindi al minimo anche gli interventi di manutenzione.

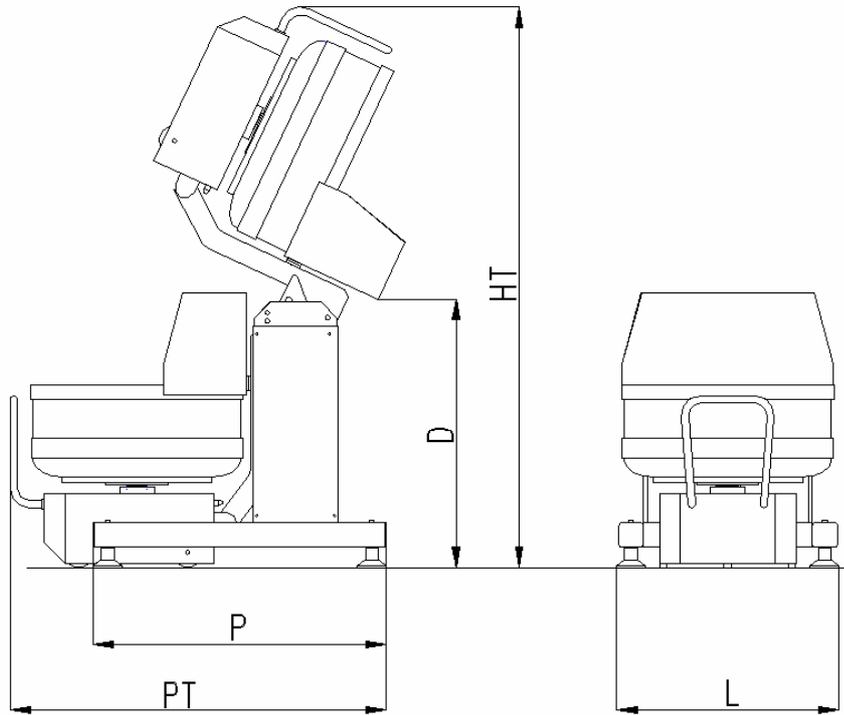
La struttura sollevata rende agevole le operazioni di pulizia.

VERSATILITÀ

Il ribaltatore è efficace nella manovra non solo dei carrelli vasca Mixer ma anche di carrelli di comune uso industriale; in quest'ultimo caso occorre apportare le opportune modifiche agli attacchi.



SRC SOLLEVATORE ROVESCIAITORE DI VASCHE CARATTERISTICHE TECNICHE



DATI TECNICI

Capacità pasta carrello abbinato (kg.)		130	160	200	250	300	400	500	
Potenza motore	kw	1.0					1.3		
Corrente assorbita V. 230	A	4.3					6.0		
Corrente assorbita V. 400	A	2.5					4.0		
Altezza da bordo vasca con carrello ribaltato	D mm	1260					1280		
Altezza totale con carrello ribaltato	HT mm	2540	2640	2640	2790	2890	3000	3100	
Larghezza totale	L mm	1100					1200		
Profondità	P mm	1370					1470		
Profondità totale	PT mm	1630	1730	1730	1850	1960	2060	2160	
Portata	kg	800					1000		
Peso netto	kg	370					420		

DOTAZIONE COMUNE DI SERIE

Struttura verniciata grigio acciaio ral 9007 per abbinamento modelli C/FOR.E – C/PRO.E – C/AF o struttura in acciaio verniciato bianco ral 9002 per restanti modelli compresi abbinamenti con carrelli non di ns. produzione	Protezione motori sovraccarichi e sovratensioni
Gambe in acciaio inox aisi 304	Tensione 400 V – frequenza 50 Hz – 3 fasi
4 ruote e piedi di stabilizzazione	Quattro metri di cavo con spina CEE
Sistema di sollevamento con cilindro oleodinamico	Manuale uso/manutenzione e dichiarazione CE di conformità
Pannello comandi a uomo presente su ambo i lati	Imballo pallet con nylon

PANNELLO COMANDI

Pulsante consenso salita/discesa carrello	Pulsante discesa
Pulsante salita	

ACCESSORI A PAGAMENTO

Struttura in acciaio inox	Macchina verniciata bianco ral 9002 per abbinamento modelli C/FOR.E – C/PRO.E – C/AF o macchina verniciata grigio acciaio ral 9007 per restanti modelli
Attacco speciale per carrelli non di ns. produzione	Imballo gabbia legno

CARRELLI ABBINABILI

C/ASE 130-160-200-250-300-400	C/AOE 230-330
C/PRO.E 200-250-300-400-500	C/AOTE 230-330
C/AF 240-300-400-500	C/IBT.E 130-160-200-300
C/FOR.E 160- 240 – 320	