



Settore/Sector Artigianale/Commercial
Industriale/Industrial
Fase/Tasks Impasto/Mixers



Sollevatore ribaltatore di vasche

Lifters and dumpers front or lateral for mixing bowl



Il sollevatore e ribaltatore per vasche consente di apportare soluzioni tecniche e pratiche a qualunque problema di sollevamento.

Questo macchinario permette di sollevare e scaricare la pasta direttamente sui banchi di lavoro o sulle spezzatrici volumetriche, singole o abbinate a linee automatiche. È disponibile in vari modelli ed è adatto sia per piccole che per grandi quantità di impasto.

La struttura è in acciaio di grosso spessore e garantisce un'ottima stabilità e resistenza. Il sistema di sollevamento, idraulico o meccanico, è rapido e silenzioso e assicura una straordinaria sicurezza di manovra in tempi minimi.

Nel modello SS R2, con scarico nei 2 lati, le altezze possono variare tra loro. I sollevatori possono essere adattati a varie tipologie di vasche.

The lifter and tipper for mixing bowl allows you to provide technical and practical solutions to any lifting problem.

This machine allows to lift and unload the dough directly on the work benches or on the volumetric dividers, single or combined with automatic lines. It is available in various models and is suitable for both small and large quantities of dough.

The structure is made of thick steel and guarantees excellent stability and resistance. The lifting system, hydraulic or mechanical, is quick and silent and ensures extraordinary maneuvering safety in minimal time.

In the SS R2 model, with drain on the 2 sides, the heights can vary between them.

The lifters can be adapted to various types of tanks.

Modello/Model	Lato scarico/Discharge side	Dimensioni/Dimensions	Peso/Weight	Potenza/Power
	nr.	L/P/H mm	Kg	kW
SO R1 160	1	1200 x 1630 x 2830	600	1,5
SO R1 200	1	1200 x 1630 x 2830	600	1,5
SO R1 250	1	1200 x 1730 x 2830	600	1,5
SO R1 300	1	1400 x 1830 x 2830	600	1,5
SO R2 160	2	1200 x 1930 x 2830	650	3,2
SO R2 200	2	1200 x 1930 x 2830	650	3,2
SO R2 250	2	1200 x 1930 x 2830	650	3,2
SO R2 300	2	1400 x 2130 x 2830	650	3,2

