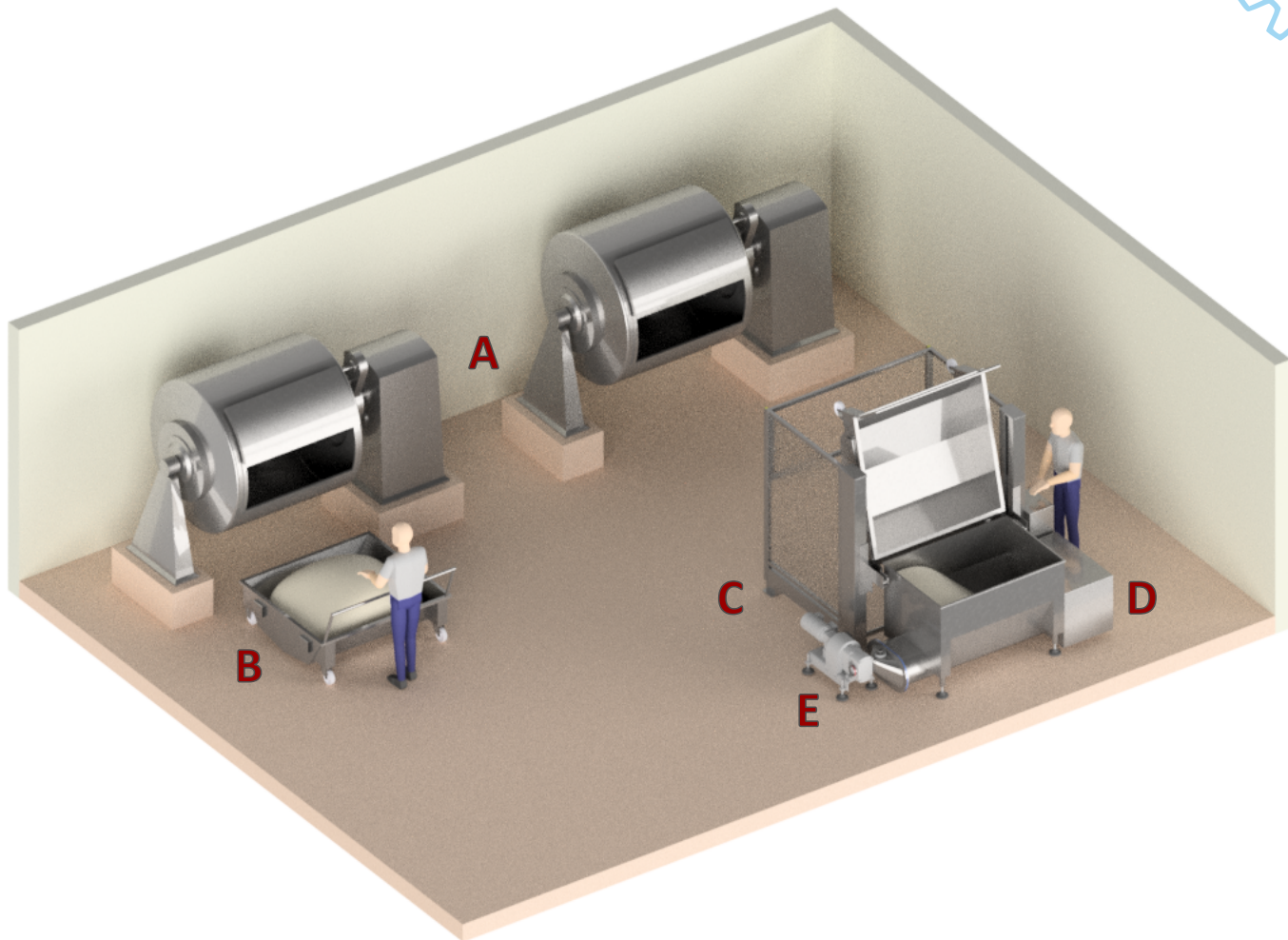


PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE BURRO

BUTTER PRODUCTION AND DISTRIBUTION



A. ZANGOLE IMPASTATRICI PER BURRO Mod. ZL

Complete di rulli impastatori, sono realizzate per produzione batch di burro con capacità fino a 500 kg/ciclo.

B. CARRELLI PER IL RICEVIMENTO DEL BURRO

Disponibili in diversi modelli con capacità in funzione del modello di zangola.

C. SOLLEVATORI-RIBALTATORI Mod. SR-2

Realizzati con struttura a doppia colonna per una maggiore robustezza, sono idonei al sollevamento dei carrelli per il carico del burro nei silos di accumulo.

D. SILO APERTI PER BURRO Mod. SBA

Dotati di coperchio apribile per consentire il carico del burro da carrelli tramite i sollevatori-ribaltatori, funzionano da polmone tra le zangole e le linee di formatura e confezionamento.

E. POMPE VOLUMETRICHE A LOBI

Installabili in parallelo fino ad un numero di 3, consentono la distribuzione del burro alle linee di formatura e confezionamento.

A. BUTTER CHURNS Mod. ZL

Complete with kneading rollers, they are made for batch butter production with a capacity of up to 500 kg/cycle.

B. BUTTER RECEIVING CONTAINERS

Available in different models with capacities depending on the churn model.

C. TILTING-LIFTERS Mod. SR-2

Made with a double column structure for greater robustness, they are suitable for lifting containers and loading butter into storage silos.

D. BUTTER SILOS WITH COVER Mod. SBA

Equipped with an opening lid to allow butter to be loaded from containers using tilting-lifters, they function as a buffer between churns and forming and packaging lines.

E. POSITIVE DISPLACEMENT LOBE PUMPS

Installable in parallel up to 3, they allow the distribution of butter to forming and packaging lines.



PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE BURRO

BUTTER PRODUCTION AND DISTRIBUTION



ZANGOLA IMPASTATRICE PER BURRO • BUTTER CHURN



| MODELLO | MODEL | from ZL 15/4 | to ZL 36/4 |
|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensioni (AxBxC) | Dimensions(AxBxC) | 2750x1600x1750h mm | 3400x1900x2000h mm |
| Capacità botte | Barrel capacity | 1500 l | 3600 l |
| Capacità panna | Cream capacity | 500 l/batch | 1200 l/batch |
| Produzione burro | Butter production | up to 200 kg/batch | up to 500 kg/batch |
| Potenza installata | Installed power | 4 kW | 11 kW |
| Peso | Weight | 1100 kg | 2500 kg |

SOLLEVATORE-RIBALTATORE • TILTING LIFTER

| MODELLO | MODEL | from SR/200-2 | to SR/500-2 |
|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensioni (AxBxC) | Dimensions(AxBxC) | 2100x1600x2050h mm | 2450x1700x2050h mm |
| Altezza di scarico (E) | Discharging height (E) | 1100 mm | 1250 mm |
| Portata | Loading capacity | 200 kg | 500 kg |
| Potenza installata | Installed power | 1,5 kW | 4 kW |
| Peso | Weight | 400 kg | 700 kg |



SILO PER BURRO APERTO • BUTTER SILO WITH COVER



| MODELLO | MODEL | from SBA/750 | to SBA/1200 |
|---------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| Dimensioni (AxBxC) | Dimensions(AxBxC) | 2350x1000x1050h mm | 2600x1000x1200h mm |
| Diametro coclee (D) | Augers diameter (D) | 250 mm | 250 mm |
| Capacità vasca | Vat capacity | 750 l | 1200 l |
| Capacità lavorativa | Working capacity | 250 kg | 500 kg |
| Potenza installata | Installed power | 2,2 kW | 3 kW |
| Peso | Weight | 500 kg | 700 kg |

