



Scheda Tecnica Prodotti

Dissolutori multi uso serie COMBO e BLEVE, adatti per la mescolazione di liquidi, semi densi, densi e polveri.
Struttura portante in acciaio al carbonio trattato e verniciato.
Pannellatura di copertura in acciaio inox aisi 304 L.

Sollevamento idraulico del coperchio per la movimentazione del recipiente di produzione.

Agganci rapidi per il posizionamento del recipiente di lavorazione.
Il recipiente di lavorazione, costruito in acciaio inox aisi 304 L o 316 L è munito di gambe e ruote per facilitarne lo spostamento e l'utilizzo e lo svuotamento.

Sistemi di agitazioni ad ancora, cancelli, controrotazione o planetaria per liquidi e densi, a coltelli in controrotazione per polveri.
Sistema di agitazione veloce (opt) con omogeneizzatore o turbina con doppia velocità o variabile da 600 a 2800 rpm.
Sistema di agitazione veloce (opt.) con micronizzazione di polveri a taglio con velocità variabile da 600 a 4300 rpm.

I sistemi di agitazione veloce sono abbinabili ad agitazione lenta ad ancora o controrotazione.

Controllo temperatura con termoregolatori e fasce riscaldanti in bassa tensione in acciaio inox 304 L a contatto diretto con il recipiente o centralina di acqua o olio con ricircolo nell'intercapedine del recipiente di produzione.

Temperatura massima con fasce riscaldanti 85°C, acqua di circolazione 90°C, olio diatermico 150°C.
Sistema del vuoto con pompa da vuoto ad anello liquido per liquidi, semi-densi e densi, ad olio con separatore per sistemi di essiccazione polveri. (essicciatori dinamici)

Optionals
Parti a contatto con il prodotto in acciaio inox aisi 316 L.
Micronizzatore
Basamento portante completamente in acciaio inox aisi 304 L.
Regolazioni della velocità elettronica.

Doppia camicia con riscaldamento elettrico o a vapore.
Isolamento termico recipiente.

COMBO



BLEVE



Modello	Larghezza	Altezza	Profondità	Cap. Total.	Peso	KW Tot.
50 - 60	800	1700	1000	60	450	8
100 - 120	900	1700	1000	150	480	10
150 - 200	950	1700	1050	220	520	12
300 - 350	1100	2000	1200	415	700	18
500 - 600	1250	2200	1300	650	800	21
750 - 850	1400	2400	1500	890	900	25
1000 - 1200	1650	2600	1800	1400	1200	30
2000 - 2500	2000	2800	2500	3000	1600	35