

KK

Vasca da tempra in olio



KK 250

La vasca da tempra in olio KK 250 è utilizzata per il raffreddamento rapido, dopo trattamento termico, di piccole cariche metalliche fino a 30 kg. Grazie alla griglia di caricamento all'interno della vasca, è possibile manipolare facilmente la carica.

DOTAZIONE STANDARD:

- Struttura interna della vasca e griglia in acciaio
- Movimento pneumatico della griglia
- Sistema di agitazione/miscelazione del mezzo di tempra
- Due ruote lineari e due ruote piroettanti con freno

ACCESSORI OPZIONALI:

- Sistema di riscaldamento del mezzo di tempra/olio (3 kW)
- Sistema di raffreddamento del mezzo di tempra/olio

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	Dimensioni interne (wxhxd)	Volume	Dimensioni esterne (wxhxd)	Potenza	Tensione	Peso	Capacità di carico
	mm	l	mm	kW	V	kg	kg
KK 250	600x700	300	1150x1830x1150	3	400	300	30