

## Scheda tecnica SCAFFALATURE PER CISTERNETTE ELS 100801

Le scaffalature per lo stoccaggio di cisternette da 1000 litri sono realizzate in acciaio zincato ad incastro e presentano ripiani regolabili in altezza.

Sotto la scaffalatura è posizionata una vasca in acciaio zincato a saldatura stagna con grigliato di appoggio per il recupero di eventuali perdite o sgocciolamenti.

La scaffalatura è composta da:



### 2 SPALLE 2700 x 1000:

- montaggio spalla h 2100/2700
- 4 basette SP.4
- 4 viti M 8 x 45 UNI 5737 SPEC.
- 4 dadi es. norm 5588 M8 6,5

### 2 CORRENTI 2700:

- 2 Arresto correnti

### FERMAPALLET:

- mensola ferma-pallet (sinistra e destra)
- tubo ferma-pallet d. 33 sp. 2
- 2 spinotti a scatto D.5 per tubo D.33
- 2 viti M 10 x 30 5739 8.8
- 2 dadi es. norm M10 5588

- 4 Ancoranti BRRB 14 x 100 met.
- Tabella di carico PP - CANT

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	PORTATA SPALLA	PORTATA CORRENTE
ELS 100801	Scaffalature per 4 cisternette	8000 Kg C.U.D. (interasse tra i livelli max mm 1200)	2440 Kg C.U.D.

DIMENSIONI VASCA	CAPACITÀ VASCA	PORTATA VASCA	COLORE VASCA
2650 x 1315 x h 420 mm (h. int 320 mm)	2000 Lt	3600 Kg	BLU RAL 5010