

LOGISTICA

Le immagini sono solo a scopo illustrativo



CONTENITORE STRUTTURA

tubolare (acciaio zincato a caldo)

predisposizione per sovrapposizione

predisposizioni per pale muletto

fori per aggancio gru

cod. ACC0M.0750_1

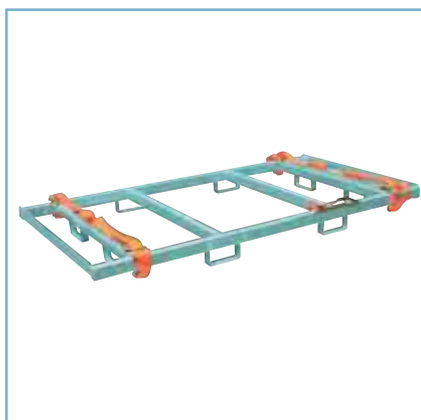
misura 2060 x 1190 h. 1050 mm

peso 60 kg.

cod. ACC0M.0710_1

misura 3000 x 815 h. 860 mm

peso 60 kg.



CONTENITORE PALCO

cod. ACC10.0070_0

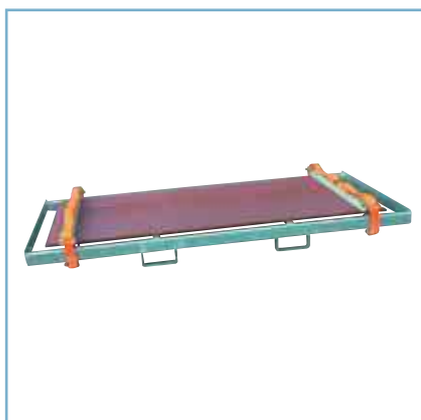
tubolare (acciaio zincato a caldo)

predisposizioni per pale muletto

sistema di fissaggio con fasce e bloccaggi

misura 2210 x 1180 h. 260 mm.

peso 45 kg.



CONTENITORE PANNELLI PALCO

cod. ACC10.0070_0

tubolare (acciaio zincato a caldo)

predisposizioni per pale muletto

sistema di fissaggio con fasce e bloccaggi

misura 2210 x 1180 h. 260 mm.

peso 45 kg.



CONTENITORE SET RISTORAZIONE

per max n. 25 completi

telaio in tubolare (acciaio zincato a caldo)

predisposizioni per pale muletto

sistema di fissaggio con fasce e bloccaggi

mod. TAV80
cod. ACC10.0080_0

misura 2210 x 1310 h. 260 mm.

peso 50 kg.

mod. TAV70
cod. ACC10.0070_0

misura 2210 x 1180 h. 260 mm.

peso 45 kg.

LOGISTICA

Le immagini sono solo a scopo illustrativo



CONTENITORI PORTE

CONTENITORE PORTA ANTA DOPPIA

cod. ACC10.5P2A_0	max. n. 5 porte a 2 ante
	tubolare (acciaio zincato a caldo)
	predisposizioni per pale muletto
	misura 2670 x 1200 x h. 2330 mm.
	peso 80 kg.

CONTENITORE PORTA ANTA SINGOLA

cod. ACC10.3P1A_0	max. n.5 porte a 1 anta
	tubolare (acciaio zincato a caldo)
	predisposizioni per pale muletto
	misura 1470 x 1200 x h. 2330 mm.
	peso 60 kg.



CONTENITORE PANNELLI VETRATI

cod. PAN00.6000_0	max. n. 12 pannelli
	tubolare (acciaio zincato a caldo)
	predisposizioni per pale muletto
	misura 3000 x 830 x h. 1340 mm.
	peso 94 kg.