

**accessori**

Questo catalogo è proprietà della BADIN S.r.l., qualsiasi uso non consentito o non autorizzato, sarà perseguito legalmente



## RACCOGLITORE AUTOMATICO 1035

Adatto alla raccolta in automatico di prodotti in calcestruzzo ottenuti da blocchiere.

La macchina raccoglie in mezza giornata la produzione giornaliera di una blocchiera.

## PINZA 1061

Pinza a comando idraulico, da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per la raccolta di prodotti in calcestruzzo.

Dimensione del pacco:  
1000 x 1000 x 400 mm (L x L x A)



## PINZA 1062

Pinza a comando idraulico, da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per la raccolta di prodotti in calcestruzzo.

Dimensione del pacco:  
1000 x 1000 x 800 mm (L x L x A)



## PINZA 1063

Pinza a comando idraulico, da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per la raccolta di prodotti in calcestruzzo. Dotata di distributore proprio a cinque elementi. Deposita gli elementi raccolti su pallet a bordo

Dimensione del pacco:  
1000 x 1000 x 1000 mm (L x L x A)



## **PINZA 1064**

Pinza a comando idraulico, da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per la raccolta di prodotti in calcestruzzo.

Dimensione del pacco:  
1000 x 2000 x 600 (L x L x A)

## **PINZA 1065**

Pinza a comando idraulico, da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per la raccolta di prodotti in calcestruzzo. Dotata di distributore proprio a cinque elementi. Deposita gli elementi raccolti su pallet a bordo

Dimensione del pacco:  
1000 x 1000 x 1000 mm (L x L x A)



## **BENNA 1050**

Benna a comando idraulico da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per il trasporto del calcestruzzo.

Capacità 500 l

Disponibile anche in versione meccanica



## **BENNA 1052**

Benna a comando idraulico da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per il trasporto del calcestruzzo.

Capacità 750 l

Disponibile anche in versione meccanica



## **BENNA 1054**

Benna a comando idraulico da applicare ad un muletto (portata min. 3,5 t) per il trasporto del calcestruzzo.

Capacità 1000 l

Disponibile anche in versione meccanica