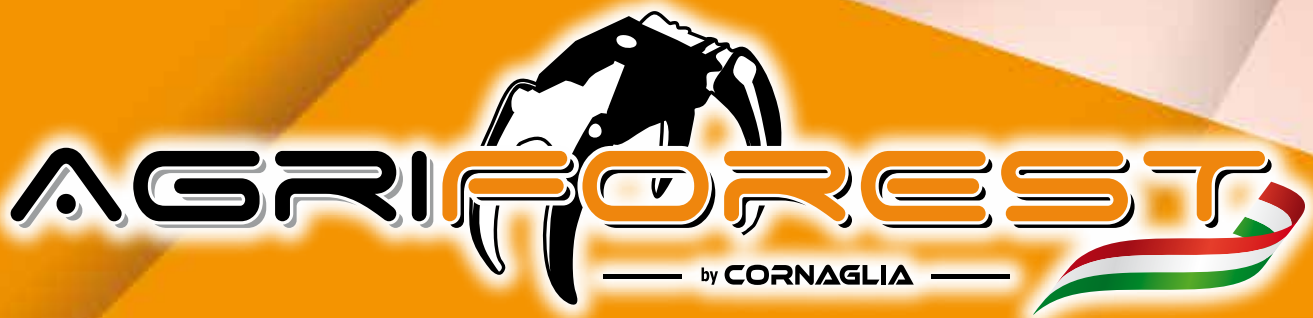


2024



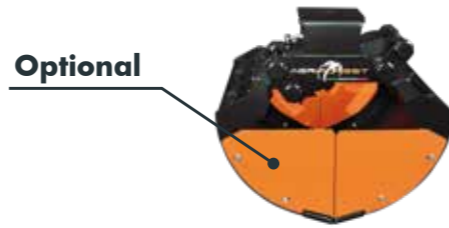
**BK**

**BENNA BIVALVE**

***CLAMSHELL BUCKETS - BENNES PRENEUSES  
ZWEISCHALENGREIFER - CUCHARÓN BIVALVO***

# Benna Bivalve

CLAMSHELL BUCKETS  
BENNES PRENEUSES  
ZWEISCHALENGREIFER  
CUCHARÓN BIVALVO



## BK 300



	<b>ton</b> <b>2,5 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	100 (26,4)
	300 (661,5)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	349 (13,8)
	136 (299,9)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

## BK 400



	<b>ton</b> <b>3,5 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	125 (33,0)
	400 (882,0)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	440 (17,3)
	147 (324,1)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

# BK



## BK 500



	<b>ton</b> <b>4,0 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	150 (39,6)
	400 (882,0)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	540 (21,3)
	157 (346,1)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

## BK 600



	<b>ton</b> <b>4,0 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	175 (46,2)
	500 (1102,5)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	640 (25,2)
	166 (336,0)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

## BK 700



	<b>ton</b> <b>4,0 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	200 (52,8)
	600 (1323,0)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	740 (29,2)
	178 (392,4)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

## BK 800



	<b>ton</b> <b>4,0 - 8,0</b>		lt. (gal)	25 (6,6)
	Kg. (lb.)		lt. (gal)	225 (59,4)
	600 (1323,0)		mm (in)	713 (28,1)
	mm (in)		mm (in)	580 (22,9)
	1240 (48,9)		mm (in)	830 (32,7)
	Kg. (lb.)		mm (in)	840 (33,1)
	190 (418,9)		MAX bar (psi)	250 (3626,0)
	MAX bar (psi)			

### ITA - Perché sceglierci

- È disponibile in diverse versioni con capacità di carico che può raggiungere 225 litri.
- Tra gli accessori disponibili vi sono le pratiche paratie applicabili, al bisogno, sui fianchi.
- Tutte le benne bivalve AGRIFOREST sono costruite con i migliori materiali (lamiera: S 700, perni in 39 NiCrMo3, boccole con bronzine).
- La valvola di blocco sul cilindro è montata di serie.

### ENG - Why choose us

- Several versions are available with a loading capacity till 225 litres.
- Among the available accessories, there are practical shields adjustable on the sides.
- All AGRIFOREST clamshell buckets are built with the best materials (steel: S 700, pins in 39 NiCrMo3, all bushings bronzed inside).
- The shut-off valve is standard on the cylinder.

### FRA - Pourquoi nous choisir

- Différentes versions sont disponibles avec capacité de charge jusqu'à 225 litres.
- Parmi les accessoires disponibles, il y a des pratiques cloisons applicables, si nécessaire, sur les côtés.
- Toutes les bennes preneuses AGRIFOREST sont construites avec les meilleurs matériaux (acier: S 700, axes en 39 NiCrMo3, douilles bagués bronze).
- Clapet de blocage de série sur le vérin.

### DEU - Warum uns wählen

- Der Serie BK Baggergreifer ist in mehrere Versionen verfügbar, mit maximalen Fassungsvermögen von 225 lt.
- Für das Gerät stehen mehrere zusätzliche Zubehöre zu Verfügung, unter anderen die Scheidewände, die auf den Seiten angebracht werden können.
- Alle AGRIFOREST zweischaliger Baggergreifer werden aus den besten Materialien hergestellt (Stahl: S 700, Stifte aus 39 NiCrMo3, alle Buchsen innen gebräunt).
- Sperrventil am Zylinder Standard Ausrüstung.

### ESP - Por qué elegirnos

- Está disponible en diferentes versiones y su capacidad de carga puede alcanzar 225 litros.
- Entre los accesorios disponibles se encuentran los prácticos mamparos que pueden montarse en los laterales, según sea necesario.
- Todas los cucharón bivalvo AGRIFOREST están construidas con los mejores materiales (acero: S 700, pasadores en 39 NiCrMo3, todos los bujes bronceados en el interior).
- La válvula de bloqueo en el cilindro es estándar.