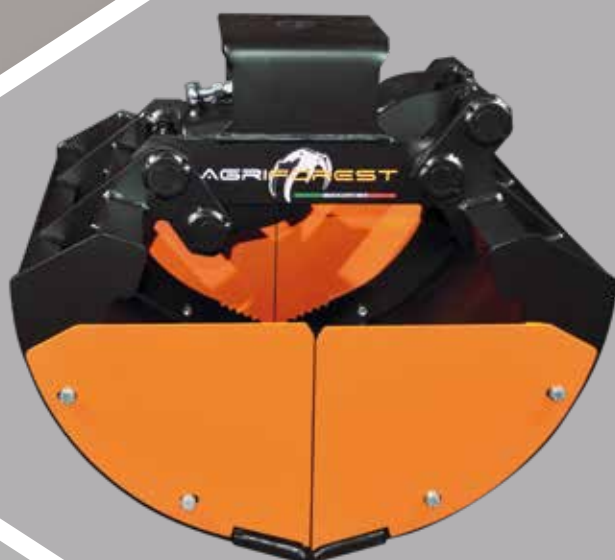
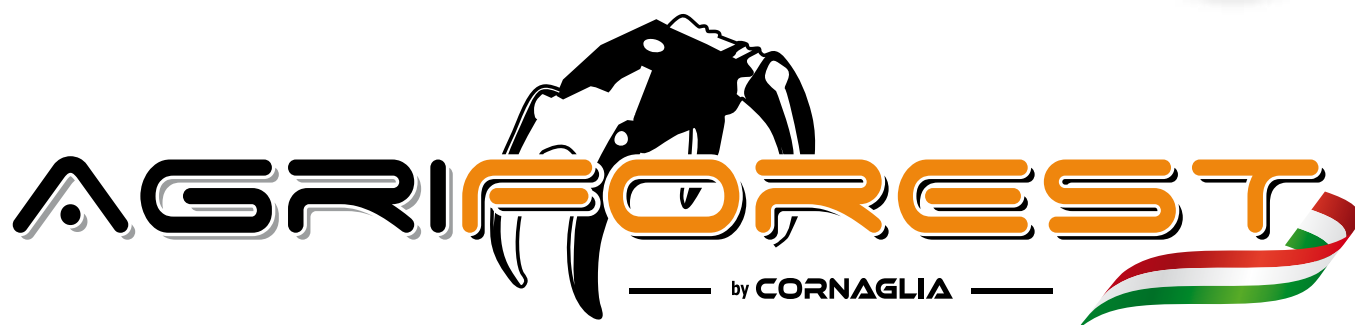


BK

BENNA BIVALVE
CLAMSHELL BUCKET
BENNES PRENEUSES
ZWEISCHALENGREIFER
CUCHARÓN BIVALVO



C 01



YOUR PARTNER IN FORESTRY EXCELLENCE



La benna bivalve a cilindro orizzontale della serie BK è una soluzione estremamente versatile, perfetta per una vasta gamma di applicazioni che spaziano dal giardinaggio al riciclaggio, fino all'edilizia. Grazie alla sua flessibilità, si adatta a numerosi contesti operativi, rendendola uno strumento indispensabile per chi cerca efficienza e affidabilità.

AGRIFOREST BK clamshell bucket with horizontal cylinder is an extremely multi-purpose solution, perfect for a wide range of applications from gardening to recycling, up to construction. Its flexibility made it fit for several operating contexts: an indispensable tool when looking for efficiency and reliability.



La valvola di blocco sul cilindro, di serie su ogni modello, offre ulteriore sicurezza e affidabilità operativa.

The shut-off valve, series equipment on all models, enhance safety and operative reliability.

Sono disponibili pratiche paratie laterali che possono essere applicate all'occorrenza, aumentando ulteriormente la versatilità e la funzionalità della benna.

A handy side-shield kit can be bolted, when necessary, further increasing the versatility and functionality of the bucket.

Disponibile in diverse versioni, la serie BK può raggiungere una capacità di carico fino a 225 litri, offrendo opzioni ideali per soddisfare ogni esigenza.

Available in different versions, the BK series can reach a load capacity of up to 225 litres, ideal options to face any need.



Come tutte le attrezzature AGRIFOREST, le benne bivalve della serie BK sono realizzate con materiali di altissima qualità, come lamiere in S 700, perni in acciaio 39NiCrMo3 e boccole con bronzine, garantendo resistenza e durabilità. Inoltre, ogni modello è dotato di serie di una valvola di blocco sul cilindro, assicurando un funzionamento sicuro e affidabile in ogni situazione.

As all AGRIFOREST equipment, the BK clamshell buckets are made with first rate materials such as S 700 iron plates, steel studs 39NiCrMo3, bushings bronzed inside ensuring strength and a long-lasting durability. Furthermore, the standard shut-off valve adjusted on the cylinder ensures safe and reliable operation in all conditions.

	BK 300	BK 400	BK 500	BK 600	BK 700	BK 800
Ton	2,5 - 8,0	3,5 - 8,0	4,0 - 8,0	4,0 - 8,0	4,0 - 8,0	4,0 - 8,0
Kg. (lb.)	1000 (2205)	1000 (2205)	1000 (2205)	1000 (2205)	1000 (2205)	1000 (2205)
mm (in)	1240 (48.9)	1240 (48.9)	1240 (48.9)	1240 (48.9)	1240 (48.9)	1240 (48.9)
Kg. (lb.)	136 (299.9)	147 (324.1)	157 (346.1)	166 (336.0)	178 (392.4)	190 (418.9)
MAX bar (psi)	250 (3626.0)	250 (3626.0)	250 (3626.0)	250 (3626.0)	250 (3626.0)	250 (3626.0)
lt. (gal)	25 (6.6)	25 (6.6)	25 (6.6)	25 (6.6)	25 (6.6)	25 (6.6)
lt. (gal)	100 (26.4)	125 (33.0)	150 (39.6)	175 (46.2)	200 (52.8)	225 (59.4)
mm (in)	713 (28.1)	713 (28.1)	713 (28.1)	713 (28.1)	713 (28.1)	713 (28.1)
mm (in)	580 (22.9)	580 (22.9)	580 (22.9)	580 (22.9)	580 (22.9)	580 (22.9)
mm (in)	830 (32.7)	830 (32.7)	830 (32.7)	830 (32.7)	830 (32.7)	830 (32.7)
mm (in)	349 (13.8)	440 (17.3)	540 (21.3)	640 (25.2)	740 (29.2)	840 (33.1)

* Resistenza strutturale a sollevamento - Structural strength to lifting