

POLIPI PVT M

I - Benna idraulica a polipo con magnete incorporato

GB - Hydraulic polyp-grab with integrated magnet

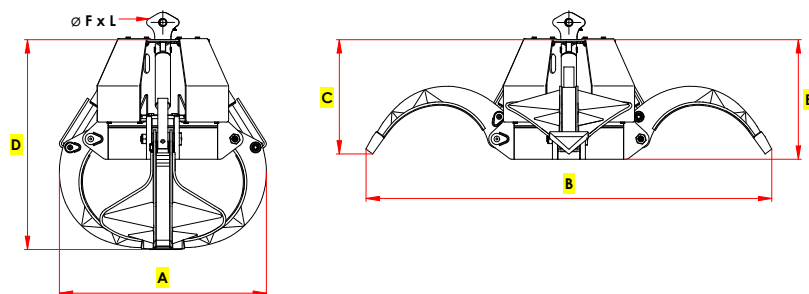
D - Hydraulikmehrschalengreifer mit eingebautem Magnet

F - Grappin à ferraille avec aimant intégré

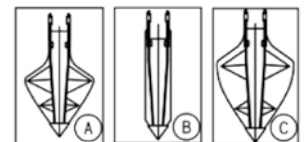
D - Pulpo con imán integrado



DISEGNO TECNICO / TECHNICAL DRAWING



Tipologia foglia / Tine type



STANDARD



Portata gru a braccio sfilato / Lifting capacity at the end of boom



Peso escavatore / Excavator weight

Modello Type	Denti Teeth	Capacità Capacity	Portata Load	Peso Weight	Pressione Pressure	Portata olio Oil flow						A	B	C	D	E	FxL
	nr.	Lt	kg	kg	Max bar	Lt/min	Ton.	Ton.	KW	V.cc	Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
PVT M 260/4	4	260	2000	570	250	70	0,7-1,6	4,0-7,0	0,5	24	2000	1020	2000	560	1030	590	32x80
PVT M 260/5	5	260	2000	595	250	90	0,7-1,6	4,0-8,0	0,5	24	2000	1020	2000	560	1030	590	32x80

Accessori

- Comando elettrico completo di pulsantiera con protezione IP55
- Dimensioni: 200x300x400 mm
- Cavo elettrico (2x6 mm²)
- Avvolgi cavo corsa max 12 metri

Accessories

- Electric control with button panel with protection IP55
- Dimensions: 200x300x400 mm
- Electric cable (2x6 mm²)
- Cable winding-stroke max 12 metres

Zubehör

- Elektrische Steuerung mit Schalttafel mit Schutzvorrichtung IP55
- Abmessungen: 200x300x400 mm
- Elektrisches Stromkabel (2x6 mm²)
- Kabelwickler-Hub max 12 Metern

Accessoires

- Commande électrique avec tableau de commande équipé de protection IP55
- Dimensions: 200x300x400 mm
- Câble électrique (2x6 mm²)
- Enrouleur de câble - course maximum 12 mètres

Accesorios

- Control eléctrico y panel de mando con protección IP55
- Dimensiones: 200x300x400 mm
- Cable eléctrico (2x6 mm²)
- Enrollador de cable carrera max 12 metros