

# CHWYTAK WYBURZENIOWY

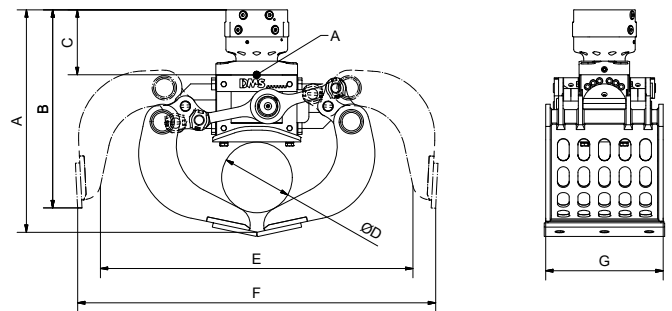
## AG2030

**DMS**  
DMS Technologie GmbH

### DANE TECHNICZNE

Masa eksploatacyjna koparki	[t]	1-2
Waga (bez rotatora)	[kg]	98
Waga rotatora	[kg]	20
Maks. ciśnienie robocze chwytania	[bar]	220
Maks. ciśnienie robocze obracania	[bar]	220
Siła zamykania	[kN]	16
Moment obrotowy	[Nm]	1000
Pojemność	[l]	22
Zalecana wydajność pompy (obracanie)	[l/min]	6-25
Zalecana wydajność pompy (chwytanie)	[l/min]	25-40

### RYSUNEK TECHNICZNY



Wymiar A	[mm]	511	Wymiar E	[mm]	709
Wymiar B	[mm]	498	Wymiar F	[mm]	831
Wymiar C	[mm]	145	Wymiar G	[mm]	300
Wymiar D	[mm]	Ø 128			

### DOSTĘPNE AKCESORIA

- / Softgrip w połączeniu z zestawem zębów
- / Pipegrip w połączeniu z zestawem zębów
- / Zestaw wymiennych zębów
- / Inne adaptory śrubowe na żądanie
- / Kołnierz adaptera dla rozwiązań niestandardowych

### ZESTAW ZAWIERA

- / Chwytnak z rotatorem
- / Przykręcana krawędź tnąca