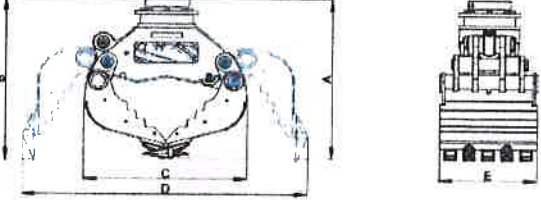


Příloha č. 1 - Technická specifikace dodávky - Drapáky pro práci s kameny

Předmětem dodávky: Univerzální drapáky pro práci s kameny UG15
Počet kusů: 2 ks
Místo předání: PS Pouchov, Stavební 915, Hradec Králové

Minimální požadované technické parametry:

Výrobce drapáku:														
Typ drapáku:	UG II M15	UG II M15												
Drapak:	určený pro práci s kameny a dřevní hmotou ve vodních tocích	určený pro práci s kameny a dřevní hmotou ve vodních tocích												
Drapak je schválen výrobcem rypadel Kaiser pro:	použití na rypadlech Kaiser S10 a S12 s powertiltovou hlavicí (typ PTS 09)	Pro použití na rypadlech Kaiser S10 a S12 s Powertilem PTS09												
Kompatibilita drapáku s pracovním mechanismem:	plná kompatibilita a plná funkčnost dle parametrů výrobce	plná kompatibilita a plná funkčnost dle parametrů výrobce												
Konstrukce drapáku umožňuje mechanismu kráčet přes drapak:	ano - plným zatížením mechanismu	ANO - plným zatížením mechanismu												
Materiál drapáku:	otěruodolný materiál typu Hardox	ANO - Hardox, otěruodolný												
Náplň hydraulického okruhu mechanismu:	biologicky odbouratelný olej Panolin	ANO - Panolin, biologicky odbouratelný												
Čelisti drapáku:	dna čelistí plné, boční část polootevřená s ozubením	ANO - dna čelistí plné, boční část polootevřená s ozubením												
Počet zubů na čelistech:	5 ks - demontovatelné	5 ks, demontovatelné												
Hmotnost drapáku:	815 kg	815 kg												
Další technické parametry:														
<table border="1"> <tr> <td>Load capacity [t]</td> <td>3.1</td> </tr> <tr> <td>Dimensions [A] [mm]</td> <td>1190</td> </tr> <tr> <td>Dimensions [B] [mm]</td> <td>1210</td> </tr> <tr> <td>Dimensions [C] [mm]</td> <td>1140</td> </tr> <tr> <td>Dimensions [D] [mm]</td> <td>1980</td> </tr> <tr> <td>Dimensions [E] [mm]</td> <td>700</td> </tr> </table> 	Load capacity [t]	3.1	Dimensions [A] [mm]	1190	Dimensions [B] [mm]	1210	Dimensions [C] [mm]	1140	Dimensions [D] [mm]	1980	Dimensions [E] [mm]	700		<p>Nakládací kapacita 3,1 t Rozměr A: 1190 mm Rozměr B: 1210 mm Rozměr C: 1140 mm Rozměr D: 1980 mm Rozměr E: 700 mm</p>
Load capacity [t]	3.1													
Dimensions [A] [mm]	1190													
Dimensions [B] [mm]	1210													
Dimensions [C] [mm]	1140													
Dimensions [D] [mm]	1980													
Dimensions [E] [mm]	700													
Výrobce a typ rotátoru:		Thumm OelHydraulische Antriebe GmbH, Typ 615												
Otáčení drapáku:	napřímo rotátorem o 360°, s nekonečnou rotací (zajištění rotace drapáku pomocí hydromotoru a paslorkového převodu není přípustné)	napřímo rotátorem o 360°, s nekonečnou rotací												
Maximální axiální zatížení rotátoru:	150 kN	150 kN												
Maximální radiální zatížení rotátoru:	110 kN	110 kN												
Součástí dodávky je:	instalace drapáku na stroje a veškerý spojovací materiál, hydraulické hadice apod.	instalace drapáku na stroje a veškerý spojovací materiál, hydraulické hadice apod.												
Záruka minimálně:	24 měsíců bez omezení	24 měsíců bez omezení												

Uchazeč vyplní žlutě vyznačená pole.