

KCP 33RX-170



KCP ČERPADLA



SPECIFIKACE VÝLOŽNÍKU

Svislý dosah výložníku	33 m
Vodorovný dosah výložníku	29,5 m
Dosah výložníku od kabiny	27,1 m
Výška pro rozevření výložníku	7,8 m
Rotace výložníku	370°
Regulační proporc. ventil	HAWE
Ovládání výložníku proporcionální	Ano
Dálkové ovládání	HBC - standard
Vodní čerpadlo	GRUNDFOS
Tlak/dodávka	20 bar/120 l/min
Vnitřní průměr potrubí	125 mm
Délka koncové hadice	4 m
Přední opěry – rozpětí	X – 6,18 m
Zadní opěry – rozpětí	T – 7,15 m
Maximální váha nástavby	17 000 kg

SPECIFIKACE ČERPADLA

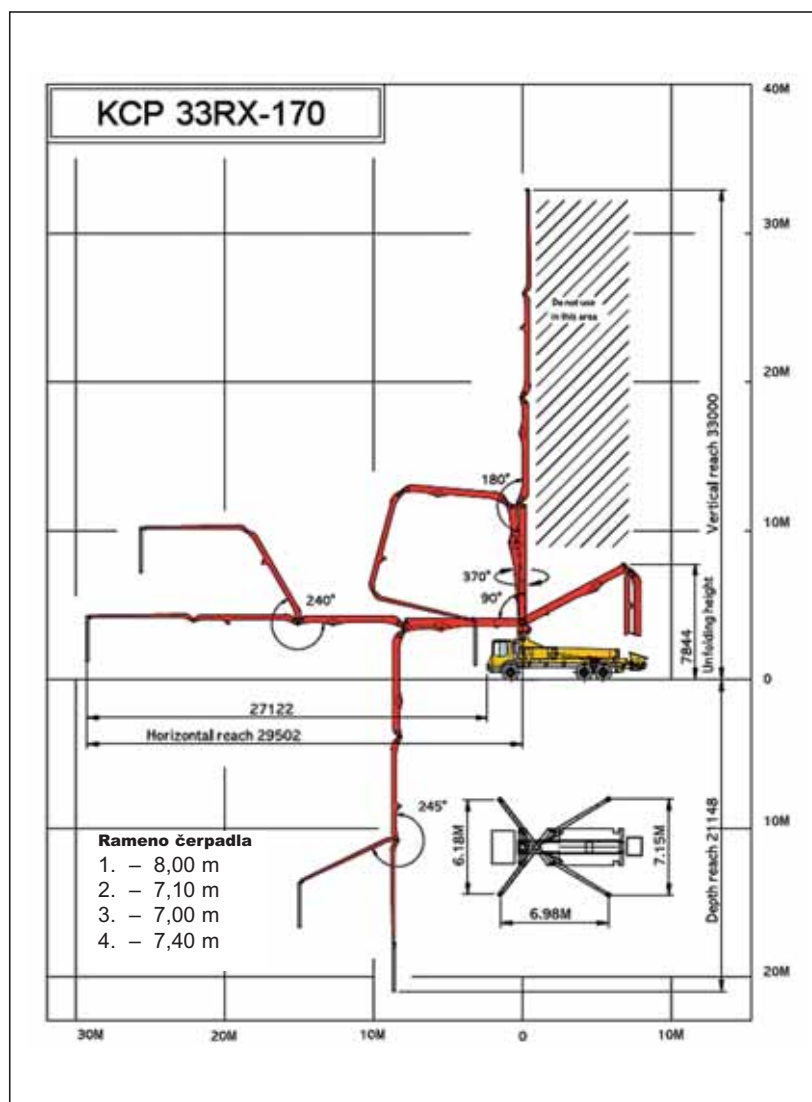
Max. dodávka směsi	170 m³/h
Regulace dodávky	20–170 m³/h
Hlavní pracovní válec	230 x 2100 mm
Hlav. prac. vál. provedení	Tvrdochrom
Počet zdvihů	32/min
Tlak na straně táhla	72 bar
Kapacita násypky	0,6 m³
Mazací systém násypky	Cent. mazání
Rozměr S-trubice	200 x 180 mm
Prac. tlak hydrauliky	350 bar
Hlavní čerpadlo hydrauliky	KAWASAKI – K3V140DT REXROTH – A11VO260

SPECIFIKACE PODVOZKU

Dostupné podvozky

ASTRA, DAEWOO, DAF, HYUNDAI, IVECO, MACK, MAN, MAZ, MERCEDES, MR SCANIA, TATRA, VOLVO

PRACOVNÍ DIAGRAM



ROZMĚRY

