

KCP 52ZX5-225



■ KCP-52ZX5-225 – Optional

Max. dodávka směsi	225 m³/h
Hlavní pracovní válec	280 x 2100 mm
Počet zdvihů	29/min
Tlak na straně táhla	87,5 bar
Rozměr S-trubice	200 x 180 mm
Hlavní čerpadlo hydrauliky	KAWASAKI – K3V180DT REXROTH – A20VLO190



■ SPECIFIKACE VÝLOŽNÍKU

Svislý dosah výložníku	51,3 m
Vodorovný dosah výložníku	47,5 m
Dosah výložníku od kabiny	44,5 m
Výška pro rozevření výložníku	11,3 m
Rotace výložníku	370°
Regulační propor. 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 – 9,1 m
Zadní opěry – rozpětí	X – 10,6 m
Maximální váha nástavby	33 500 kg

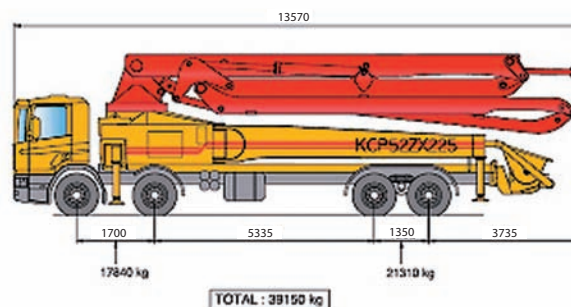
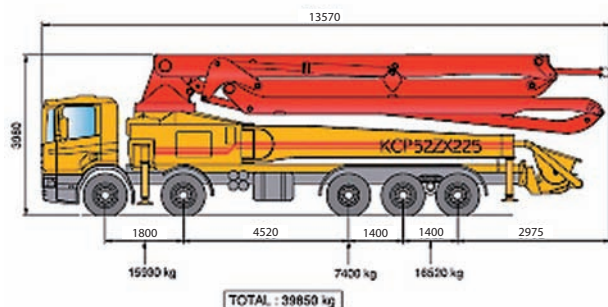
■ SPECIFIKACE ČERPADLA

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	REXROTH – A11VO260 KAWASAKI – K3V140DT

■ Dostupné podvozky

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

■ ROZMĚRY



■ PRACOVNÍ DIAGRAM

