

PÅLHAMMARE

DH-35

EGENSKAPER

- Grävmaskinsmonterad, hydraulisk pålhammare av slagtyp. Används för att driva ned lastbärande rörformade stålpålar, H-balkar och träpålar eller för att hjälpa till med drivning av sponter i de svåraste markförhållandena. Används även tillsammans med pålkranar med sidogrepp för att slutföra en pålinstallation efter pålstopp eller när belastningsprov krävs.
- Grävmaskinsfästet omfattar även en ledare på 1,3 m. Pålhammaren kan även monteras på en grävmaskinsmonterad ledarmast.
- Standardfäste med sprintadapter (tippning +/-15°, ingen rotation). Finns med rotationsanordning med skruvförbandsplatta (tippning +/-15°, rotation +/- 60°).
- Finns med knektar för flera olika typer av pålsektioner.
- När maskinen används med Movax-styrssystemet (MCS™) kan föraren kontrollera all MOVAX-drift och styra grävmaskinens hjälphydraulik. Styrssystemet tillhandahåller också grundläggande hejardata. MCS finns i två versioner: MCS Pro och MCS Lite.
- Rapportering och dokumentering av pålningsarbeten med M-loggbok™ (kräver MCS Pro).



TEKNISKA DATA

		Excavator mounted	Excavator leader-mounted	Piling rig mounted	Crane mounted
Total weight (excl. adapter)		5750	4900 *	4900 *	4900 *
with tilt device	kg				
with tilt+rotation device	kg				
Ram weight	kg	3100	3100	3100	3100
Blows	1/min	0-100	0-100	0-100	0-100
Slagenergi	kNm	0-35	0-35	0-35	0-35
Fallhöjd	m	0-1,2	0-1,2	0-1,2	0-1,2
Pressure relief	bar	350	350	350	350
Drifttryck	bar	250	250	250	250
Flödes hastighet för olja	l/min	120	120	120	120
Tilt angle	°	+/-15	N/A	N/A	N/A
Rotation angle	°				
Total height	mm	4460	4460	4610	4610
Rambredd	mm	650	650	650	650
Transportbredd	mm	1200	1200	1200	1200
Transportdjup	mm	1870	1870	1870	1870
Excavator class					

*