

PROVENHULL 2.

JORDART.	PROVENS DYBDE I OVERFL.	V ₁₀₀	V _v	H ₁	H ₃	F.	J.	K.
FYLING.	2"							
FINSANDIG LERE.	3"	24.2	39.6	9.	93.	24.	2.04.	2.4.
0° "	4"	24.1	39.6	15.	120.	25.	2.04.	3.0.
0° "	5"	22.5	37.8	15.	120.	24.	2.06.	3.0.
GROV LERE.	6"	25.6	41.2	15.	120.	27.	2.02.	3.0.
" 0°	7"	26.9	42.5	15.	132.	28.	2.01.	3.2.
LERE.	8"	30.6	45.8	17.	124.	33.	1.96.	3.1.
" "	9"	31.	46.3	26.	98.	36.	1.96.	2.5.
LERHOLD. FIN SAND.	10"	19.	33.8	-	-	-	2.12.	-
LERE.	11"	34.6	49.0	15.	120.	37.	1.91.	3.0.
" "	12"	30.5	45.8	12.	113.	31.	1.96.	2.8.
REN SAND.	13"	22.3	37.2	-	-	-	2.04.	-
" 0°	14"							
" 0°	15"							
KVIKKLERE.	16"	33.8	48.5	<0.33.	36.	-	1.93.	0.8.
0°.	17"	32.0	47.2	<0.33.	28.	-	1.95.	0.7.
0°.	18"	32.2	47.2	<0.33.	?	-	1.94.	?
0°.	19"	33.4	48.2	<0.33.	?	-	1.93.	?
0°.	20"	33.0	47.7	<0.33.	?	-	1.93.	?
KVIKKL. M. SANDKORN	21"	30.9	45.6	<0.33.	?	-	1.93.	?
SAND.								

PROVENHULL 2.