



Stimetryk af 1 ^{te} Løbehjul	130	Tons	Mindeste Svævnit i Værene	0,108 qm
do: " Drevehjul	130	"	do: ved 42,3 ^{mm} indvendig Diam:	
do: " Høbelhjul	135	"	Flænsaarrivningsblade i 140 ^{mm} l	6442 "
do: " 2 ^{de} Løbehjul	125	"	do: 48 ^{mm} indv. Diam: 42,3 ^{mm} indv. Diam	
Abspasningsvægt	265	"	Flænsaarrivningsgaffel i Bykassen	8,05 "
Total Vægt tjenstførdig	520	"	Total do:	72,47 "
do: tom og med Dæktøj	412	"	Damptryk	12 kg pr. qcm
Vand i Vandkasserne	65	"	Cylinderdiam.	450 ^{mm}
Vægt af Hjul	15	"	do: Stag	610 "
Vægt af Drevehjul med dækte		"	Drevehjuldiam.	1710 "
Belastning, Aksellagere etc.	37	"	Løbehjuldiam.	1100 "
Vægt af Høbelhjul med dækte		"	Vandførdampning ved	
Belastning Aksellagere etc.	325	"	100 ^{mm} Vakuum	4235 kg
Pløstænde, total	1305 qm	"	Trækkekraft, 60% Høbeltryk	3960 "
Mindeste Svævnit i Skoestenen	0,102	"		

1/50 sand Størrelse.

Danske Statsbaner-Maskinafdelingen

Dakomotiv
til
lokale Persontog

Plan 2

Buus
Maskinchef

København KONSTRUERET 1895
OPTRYKT 1900

HL 86