

## HOKER · BARSTOOL

# H-5005 LUBI

## PROJEKT · DESIGN

Tomek Rygalik / Studio Rygalik



Połączenie oskrzyni i profilowanej sklejkowej oparciowej zapewnia, że konstrukcja mebla jest wyjątkowo wytrzymała i nie wymaga dodatkowego zespolenia nóg. Rozwiązanie to jednocześnie sprawia, że forma jest wizualnie lekka. Charakterystyczne dla Lubi są zaokrąglone kształty miętko ukształtowanych oparcie i wewnętrznych krawędzi nóg. W hokerach nogi dodatkowo zespolone są metalowym podnóżkiem, który zwiększa komfort użytkowania i wytrzymałość konstrukcji.

*The chair frame connected with a moulded plywood backrest creates particularly resistant structure that does not require additional joining of the legs. thanks to that the furniture remains visually light. Ergonomically profiled backrest, legs rounded on the inside, in barstools additionally coupled with a metal footrest, increase the functional comfort and contribute to the furniture maintaining the highest durability standards.*

## PRZEZNACZENIE · DESIGNED FOR

przestrzeń publiczna · public space

wnętrza domowe · home use

## MATERIAŁ · MATERIAL

buk · beech

dąb · oak

## WYMIARY · DIMENSIONS



885



480



460



760



-

## SZTAPLOWANIE · STACKING



-

## OPCJE · OPTIONS

siedzisko · seat

tapicerowane · upholstered

oparcie · back

tapicerowane · upholstered

HOKER · BARSTOOL

# H-5005 LUBI

## ZUŻYCIE TKANIN · FABRIC CONSUMPTION

szerokość tkaniny 1,40 m · fabric use for COM — width 1,4 m

1 szt.	2 szt.	6 szt.	10 szt.	100 szt.
2	3	8,7	12	120

## PAKOWANIE · CARTON PACKAGING



waga netto	waga brutto		wymiar	ilość w kartonie	ilość w kontenerze 40
net [kg]	gross [kg]	m <sup>3</sup>	dimension	pcs per box	pcs per 40' container
6,8	9	0,34	520/720/1000	1	144

## UWAGI · COMMENTS

