

Table des Matieres

- L**A pompe de Hesse peut elever l'eau à tel-
le hauteur q'on voudra. *pag. 5.*
Son utilité pour eteindre les incendies. *ibid.*
Comment on peut l'appliquer à lever l'eau
par attraction. *pag. 6.*
Avantages des soufflets construits de mes-
me maniere. *pag. 8.*
Construction de tuyaux qui n'auroient be-
soin ni de force ni d'estre soudez exacte-
ment pour conduire l'eau fort haut. *pag. 9.*
Les tuyaux ordinaires peuvent aussi fort
bien s'attacher à la Pompe de Hesse pour
conduire l'eau en haut. *pag. 16.*
La Pompe de Hesse heureusement executée
à Stutgard. *pag. 17.*
Description du soufflet de Hesse. *pag. 19.*
Ses avantages par dessus la Machine de-
scrite par George Agricola. *pag. 20.*
Ses usages pour augmenter le feu avec la fu-
mée mesme. *pag. 21.*
Et pour consumer les odeurs desagrea-
bles. *pag. 22.*
Ses avantages par dessus la machine in-
ventée à Paris. *pag. 23.*
Ses utilitez pour faciliter la vitrification. *ibid.*
Explication de la Nature du feu. *pag. 25.*
Des charbons demeurēt ardents pēdant plu-
sieurs heures sans diminuer de poids. *ibid.*

L

L'air