

Pawles Wharfe

CXIII

Intavolierung - Anton Höger

Giles Farnaby

6 4

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|---|----|----|----|----|---|---|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| mh | ka | g | ha | nc | mh | ke | g | h | ae | ca | mk | h | l | k | h | k | h | g | e | g | a | |
| a | a | k | a | e | c | a | a | e | c | a | a | e | c | a | | | | | | | | |
| a | | | | f | e | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

6

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| h | a | ce | ca | ce | gh | kh | mh | ke | eg | h | e | c | ae | ca | e | a | c | e | a | c | e | |
| f | e | c | e | c | e | e | h | f | e | g | e | c | f | e | c | a | e | a | c | e | a | c |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

10

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|---|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| c | eg | hb | gh | kh | g | hk | mh | ke | ag | h | ec | ca | ce | ca | ea | ca | ea | ca | ea | ca | |
| c | e | g | h | h | | | | | | e | c | f | e | c | a | e | a | c | e | a | c |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

14

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|---|----|----|---|
| c | ch | eg | kh | mh | ke | hg | c | ha | ea | ca | mh | ke | g | ha | ec | n |
| c | e | a | f | h | | | | | e | a | e | a | | | f | e |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

19

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|---|---|----|----|----|----|---|---|----|----|---|----|----|
| mh | ea | ke | g | h | mc | ha | ek | ea | g | h | ea | ea | g | km | nk |
| | | | c | | e | c | a | e | c | c | e | a | h | | |
| | | | | | f | e | a | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

23

mkhkheg ha | cacec | ceghcegkhkgc

| | | | |
|--|-------|-----------|--|
| | e c a | e a f e f | |
| | f e a | | |
| | b | | |

27

mhkeghkg haec | aceaca | aceaceac

| | | | |
|--|---------|-------------------|-----------------|
| | a e e a | a c e a c a e c a | a c e a c e a c |
| | | a a | d c d |
| | b | | |

30

ecce | acefhkmh | khgeckhgeca | mkhghgececa | e

| | | | |
|---|--|--|--|
| 3 | | | |
| 4 | | | |

33

khgeca | geca | h | aceacefc | efhkegh | ac

| | | | | | | |
|--|-------|---|-------|-----------|---------------|-----|
| | a e c | a | a c e | a c e f c | e f h k e g h | a c |
| | f e | | | | | |

38

eac | eace | eg | hegh | hkhgkh | mnkhfkhe | khfknlkhg

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|
| | a | a | a | a | a | k |
|--|---|---|---|---|---|---|

42

hca | ee | ca | e | ecb | ebc | a | a

| | | | | | | |
|--|-----|---|---|-------|-------|---|
| | e c | a | a | a | a | a |
| | f e | | | e c b | e b c | b |
| | | | | | | b |