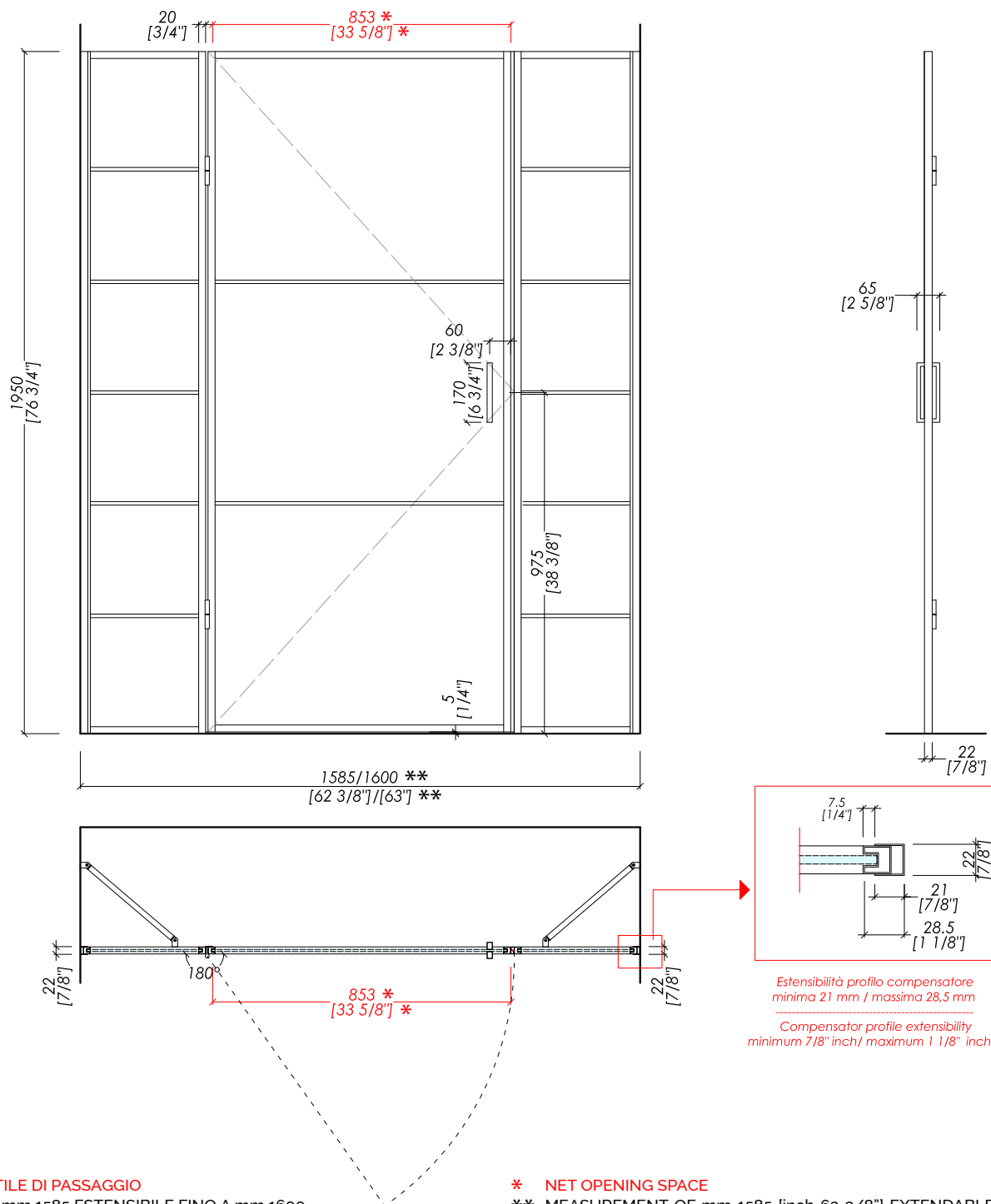


# Devon&Devon

## LOFT



\* MISURA UTILE DI PASSAGGIO

\*\* MISURA DI mm 1585 ESTENSIBILE FINO A mm 1600

\* NET OPENING SPACE

\*\* MEASUREMENT OF mm 1585 (inch 62 3/8") EXTENDABLE UNTIL mm 1600 (inch 63")

updating 01|2019

LOFT-C88-TBI; LOFT-C88-TNE; LOFT-C88-SBI; LOFT-C88-SNE

- > PARETE PER DOCCIA LOFT C88-SX
- > STRUTTURA > alluminio
- FINITURA: nero, bianco, cromo o oro chiaro
- > VETRO TEMPERATO:
- FINITURA: trasparente o satinato
- > TOLLERANZA: ± 1 %
- > DIMENSIONE IMBALLO: mm 80x1000x2050H
- mm 80x550x2050H
- > PESO TOTALE: 70,6 Kg

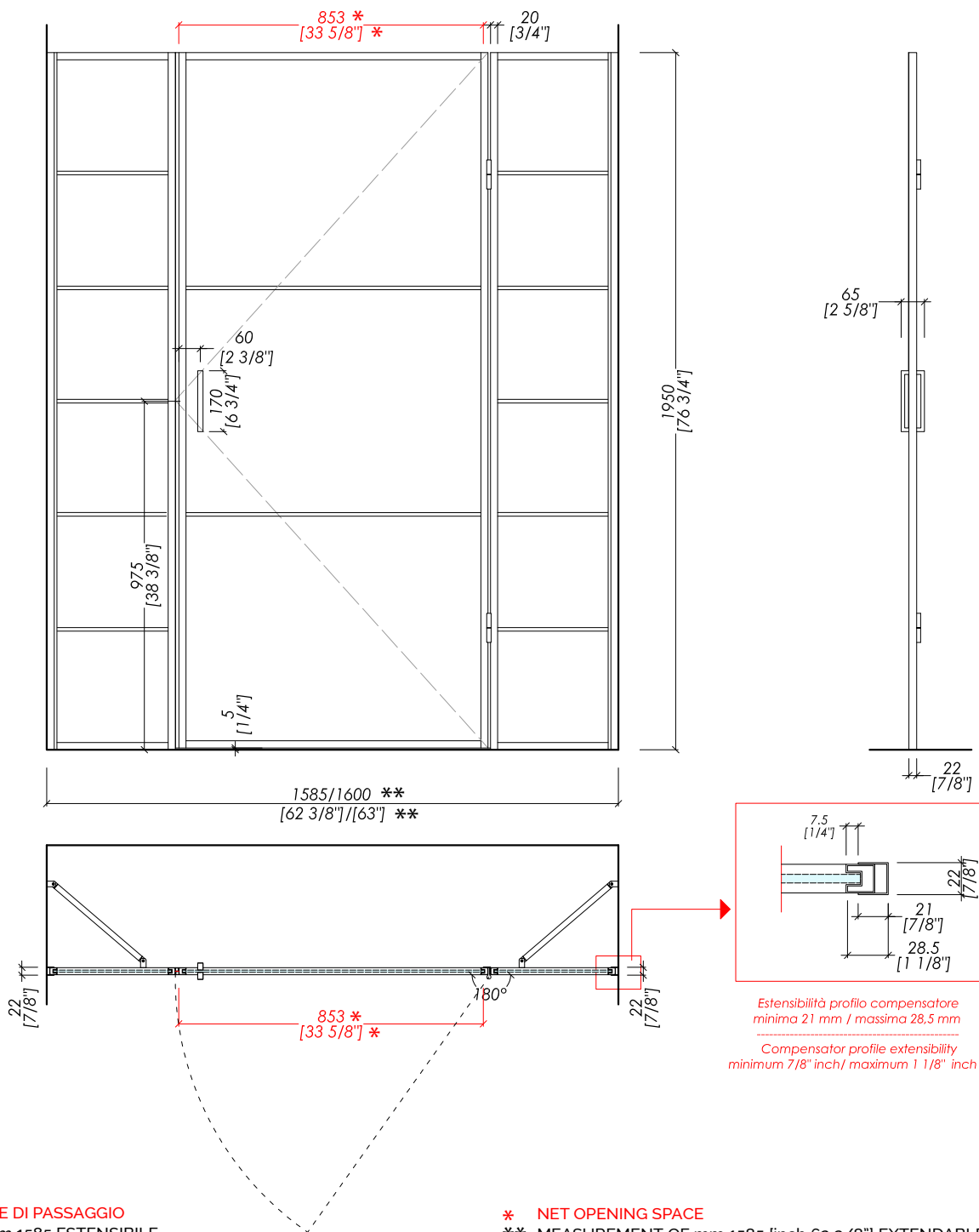
N.B. Tutte le misure sono in millimetri/pollici. Questo disegno è di proprietà Devon&Devon. Non può essere riprodotto o trasmesso a terzi senza autorizzazione.

- > LOFT C88-SX SHOWER ENCLOSURE
- > STRUCTURE > aluminium
- FINISH: black, white, chrome or light gold
- > TEMPERED GLASS:
- FINISH: clear or frosted
- > TOLERANCE: ± 1 %
- > PACKAGING SIZE: inch 3 1/8"x39 3/8"x80 3/4"H
- inch 3 1/8"x21 5/8"x80 3/4"H
- > TOTAL WEIGHT: 155,64 Lbs

N.B. All measurements are in millimetres/inch. This drawing is property of Devon&Devon. It may not be reproduced or transmitted to third parties without authorization.

# Devon&Devon

## LOFT



updating 01|2019

LOFT-C88-TBI; LOFT-C88-TNE; LOFT-C88-SBI; LOFT-C88-SNE

- > PARETE PER DOCCIA LOFT C88-DX
- > STRUTTURA > alluminio
- FINITURA: nero, bianco, cromo o oro chiaro
- > VETRO TEMPERATO:
- FINITURA: trasparente o satinato
- > TOLLERANZA: ± 1 %
- > DIMENSIONE IMBALLO: mm 80x1000x2050H
- mm 80x550x2050H
- > PESO TOTALE: 70,6 Kg

N.B. Tutte le misure sono in millimetri/pollici. Questo disegno è di proprietà Devon&Devon. Non può essere riprodotto o trasmesso a terzi senza autorizzazione.

- > LOFT C88-DX SHOWER ENCLOSURE
- > STRUCTURE > aluminium
- FINISH: black, white, chrome or light gold
- > TEMPERED GLASS:
- FINISH: clear or frosted
- > TOLERANCE: ± 1 %
- > PACKAGING SIZE: inch 3 1/8"x39 3/8"x80 3/4"H
- inch 3 1/8"x21 5/8"x80 3/4"H
- > TOTAL WEIGHT: 155,64 Lbs

N.B. All measurements are in millimetres/inch. This drawing is property of Devon&Devon. It may not be reproduced or transmitted to third parties without authorization.