

Deskowanie stropowe DOKAMATIC



DOKA POLSKA Sp. z o.o.

polska@doka.com

www.doka.pl

Dane techniczne

Rodzaj :
panelowe

Elementy składowe :
stoliki szer. 200, 250 cm i dł. 400, 500 cm (ruszt + płyty), płyty
szalunkowe 3-S, podpory EUREX 20 i 30

Materiał :
drewno (płyty, dźwigary),
stal ocynkowana (podpory, stojaki)

Szerokość sekcji [cm] :
200, 250

Długość sekcji [cm] :
400, 500

Wymiary płyty (szer./dł.) [cm] :
9,7/(200, 250);
20,0/(200, 250)

Grubość płyty [cm] :
2,1

Długość dźwigara głównego [cm] :
400, 500

Długość dźwigara rozdzielczego [cm] :
200, 250

Wysokość podpór [cm] :
92-700 (EUREX 20),
148-550 (EUREX 30)

Zakres regulacji podpór [m] :
95-700

Maksymalna nośność podpór [kN] :

30 (EUREX 20),

40 (EUREX 30)

Maks. grubość płyty stropowej [cm] :

84

Masa :

515,0–600,0 kg (stoliki);

418,0–508,0 kg (ruszt);

2,0–5,3 kg (płyty);

8,0–48,0 kg (podpory)

Sposób łączenia elementów :

za pomocą głowic

Montaż :

dźwigiem

Elementy dodatkowe :

zaciski belkowe do podciągów i do zaszalowania stropu, elementy BHP:

barierki ochronne, pomosty robocze, drabiny, rusztowania

Opis :

Przy pomocy stolików Dokamatic można wyjątkowo łatwo podpierać standardowe elementy konstrukcyjne stropów. Możliwość dopasowania systemu do różnych wymagań budowy sprawia, że ten system jest bezpieczny i szybki.