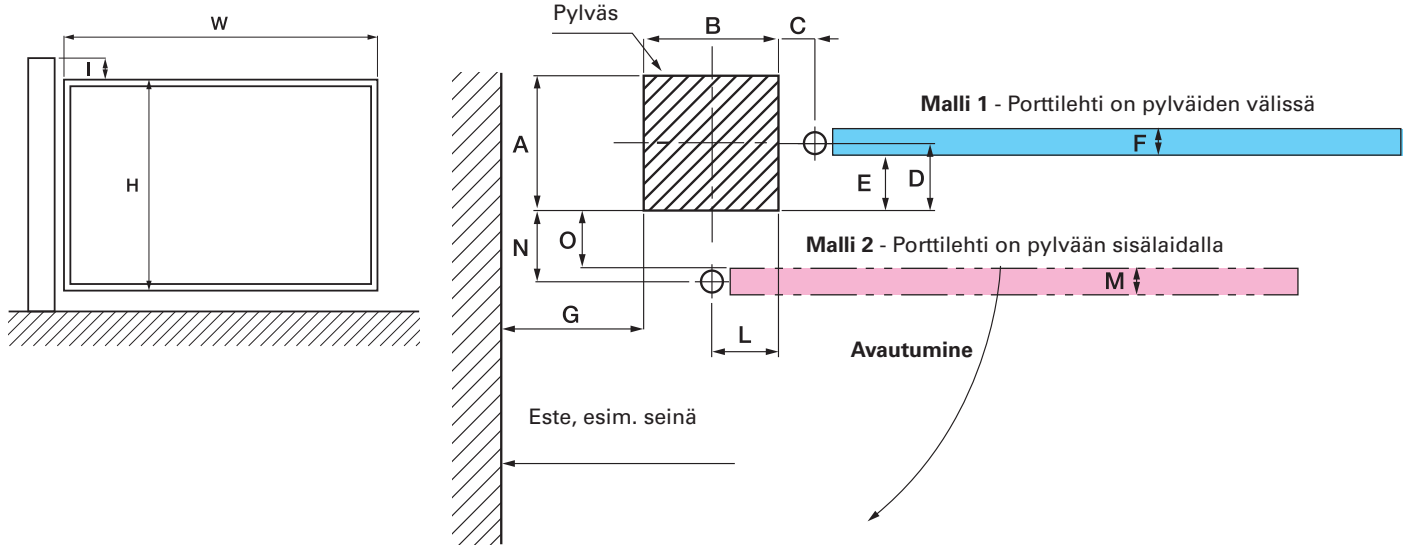


Mitoituslomake, Saranaportti

Parhaan toimivuuden saavuttamiseksi pyydämme teitä täyttämään tiedot portista, esim. saranoiden sijainti.



<p>Perusmitat</p> <p>A = <input type="text"/></p> <p>B = <input type="text"/></p> <p>G = <input type="text"/></p> <p>H = <input type="text"/></p> <p>I = <input type="text"/></p> <p>W = <input type="text"/></p>	<p>Malli 1</p> <p>C = <input type="text"/></p> <p>D = <input type="text"/></p> <p>E = <input type="text"/></p> <p>F = <input type="text"/></p>	<p>Malli 2</p> <p>L = <input type="text"/></p> <p>M = <input type="text"/></p> <p>N = <input type="text"/></p> <p>O = <input type="text"/></p>	<p>Paino/porttilehti, kg <input type="text"/></p> <p>Avautumiskulma <input type="text"/></p>	<p>Portti-tyyppi</p> <p><input type="radio"/> Yksilehtinen TAI</p> <p><input type="radio"/> Kaksilehtinen</p> <p>Lehden täyttö</p> <p><input type="radio"/> Verkkotäyttö TAI</p> <p><input type="radio"/> Profiilitäyttö</p> <p>Syöttö</p> <p><input type="radio"/> 1-vaihe, 230V TAI</p> <p><input type="radio"/> 3-vaihe, 400V</p> <p>Tuuli Olosuhteet</p> <p><input type="radio"/> Ei yli 10m/s TAI</p> <p><input type="radio"/> Rannikko olosuhteet Joskus > 10m/s</p>	<p>Lisätarvikkeet</p> <p><input type="radio"/> Ajoneuvosilmukka</p> <p><input type="radio"/> Magneettilukko</p> <p><input type="radio"/> Radiovastaanotin</p> <p><input type="radio"/> GSM</p> <p><input type="radio"/> Lähtökortti</p> <p><input type="radio"/> Valokenno</p> <p><input type="radio"/> Turvareuna</p> <p><input type="radio"/> Koodilukko</p>
--	---	---	--	---	---

Mitat mm.

Muu tärkeä informatio