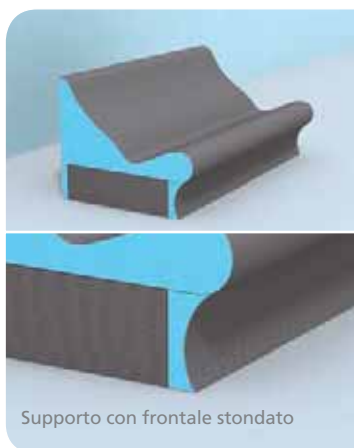


Sanoasa Forma panche

wedi Sanoasa *Forma* | panca/supporto



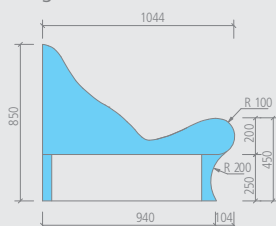
Supporto con frontale stonato

Descrizione	Lunghezza	Codice
wedi Sanoasa Forma, panca	2000 mm	07-64-42/000
wedi Sanoasa Forma, supporto, frontale stonato	1000 mm	07-64-43/500

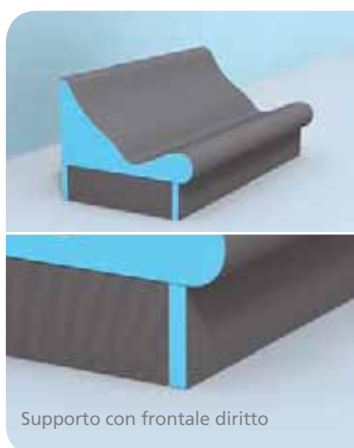
Opzioni	Lunghezza	Codice
Panca con impianto riscaldante elettrico integrato	2000 mm	-
Panca con impianto riscaldante ad acqua calda integrato	2000 mm	-

<p>! Per ciascuna panca (2000 mm) sono necessari due supporti.</p> <p>• L'incollaggio della panca con il supporto deve essere eseguito con wedi 610, collante e sigillante.</p> <p>• Su richiesta dell'impianto riscaldante integrato, elettrico o ad acqua calda, il termine di consegna è di circa 4-5 settimane.</p>	<p>m² Panca:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parte anteriore: circa 3,00 m² • Parete posteriore: circa 1,20 m² • Lati: circa 0,51 m² 	<p>Supporti (per una lunghezza di 2000 mm):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parte anteriore: circa 0,60 m² • Parete posteriore: circa 0,50 m² • Lati: circa 0,47 m²
--	---	--

Disegno tecnico



wedi Sanoasa *Forma linea* | panca/supporto



Supporto con frontale dritto

Descrizione	Lunghezza	Codice
wedi Sanoasa Forma, panca	2000 mm	07-64-42/000
wedi Sanoasa Forma <i>linea</i> , supporto, frontale dritto	1000 mm	07-64-43/000

Opzioni	Lunghezza	Codice
Panca con impianto riscaldante elettrico integrato	2000 mm	-
Panca con impianto riscaldante ad acqua calda integrato	2000 mm	-

<p>! Per ciascuna panca sono (2000 mm) necessari due supporti.</p> <p>• L'incollaggio della panca con il supporto deve essere eseguito con wedi 610, collante e sigillante.</p> <p>• Su richiesta dell'impianto riscaldante integrato, elettrico o ad acqua calda, il termine di consegna è di circa 4-5 settimane.</p>	<p>m² Panca:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parte anteriore: circa 3,00 m² • Parete posteriore: circa 1,20 m² • Lati: circa 0,51 m² 	<p>Supporti (per una lunghezza di 2000 mm):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parte anteriore: circa 1,00 m² • Parete posteriore: circa 0,50 m² • Lati: circa 0,47 m²
--	---	--

Disegno tecnico

