

SCHEDA TECNICA N. 02

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO

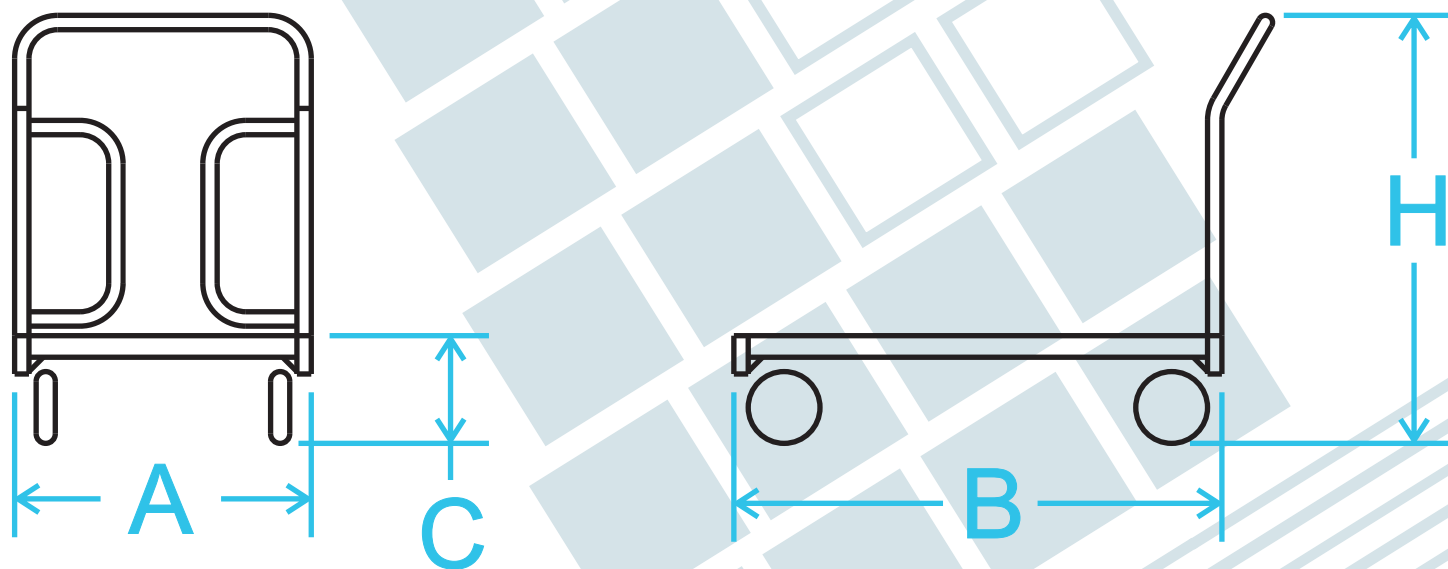


- RIFERIMENTI -

- mod. 166/2

SCHEDA TECNICA N. 03

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO

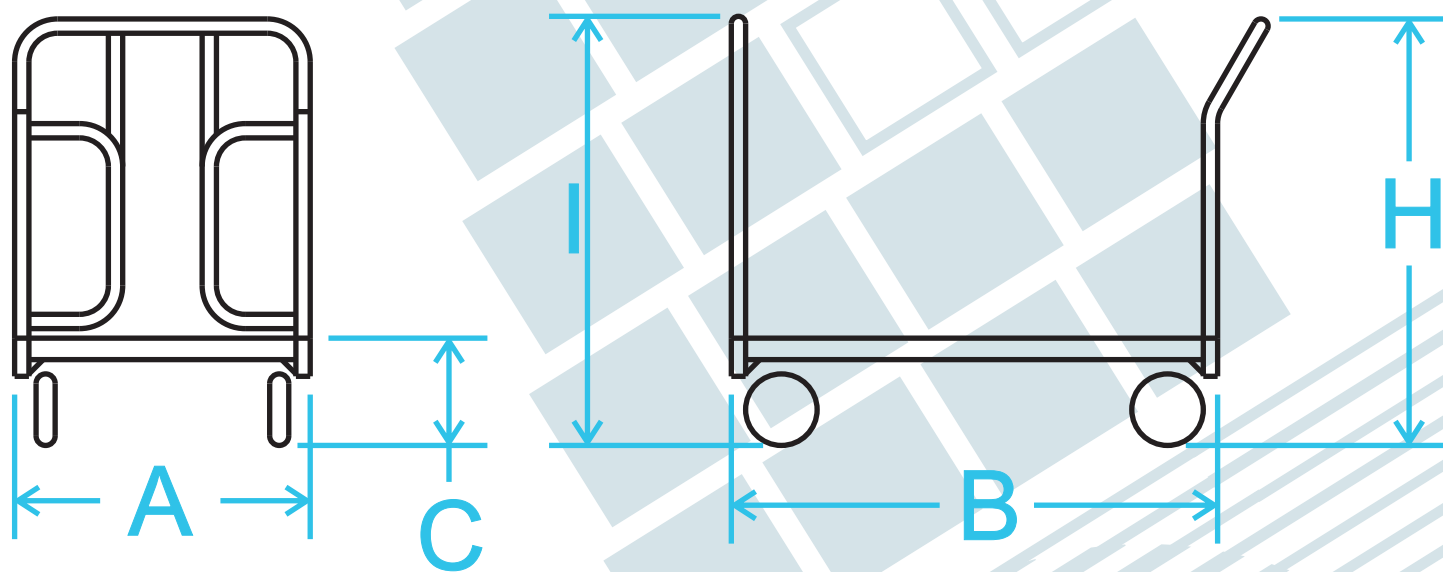


- RIFERIMENTI -

- mod. 166/3

SCHEDA TECNICA N. 04

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -

- mod. 166/4

166/2



Mod. 166/2

Carrello con pianale in lamiera
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 02

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/2/500	500	800	200	//	//	Kg 200
166/2/600	600	1000	225	//	//	Kg 300
166/2/600PN	600	1000	355	//	//	Kg 300
166/2/700	700	1200	225	//	//	Kg 300
166/2/700PN	700	1200	355	//	//	Kg 300
166/2/800	800	1400	285	//	//	Kg 500
166/2/800PN	800	1400	355	//	//	Kg 500

Mod. 166/3

Carrello con pianale in lamiera
n.1 sponda corta curva
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 03

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/3/500	500	800	200	900	//	Kg 200
166/3/600	600	1000	225	900	//	Kg 300
166/3/600PN	600	1000	355	1030	//	Kg 300
166/3/700	700	1200	225	900	//	Kg 300
166/3/700PN	700	1200	355	1030	//	Kg 300
166/3/800	800	1400	285	900	//	Kg 500
166/3/800PN	800	1400	355	970	//	Kg 500

166/3



Mod. 166/4

Carrello con pianale in lamiera
n.1 sponda corta curva
n.1 sponda corta diritta
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 04

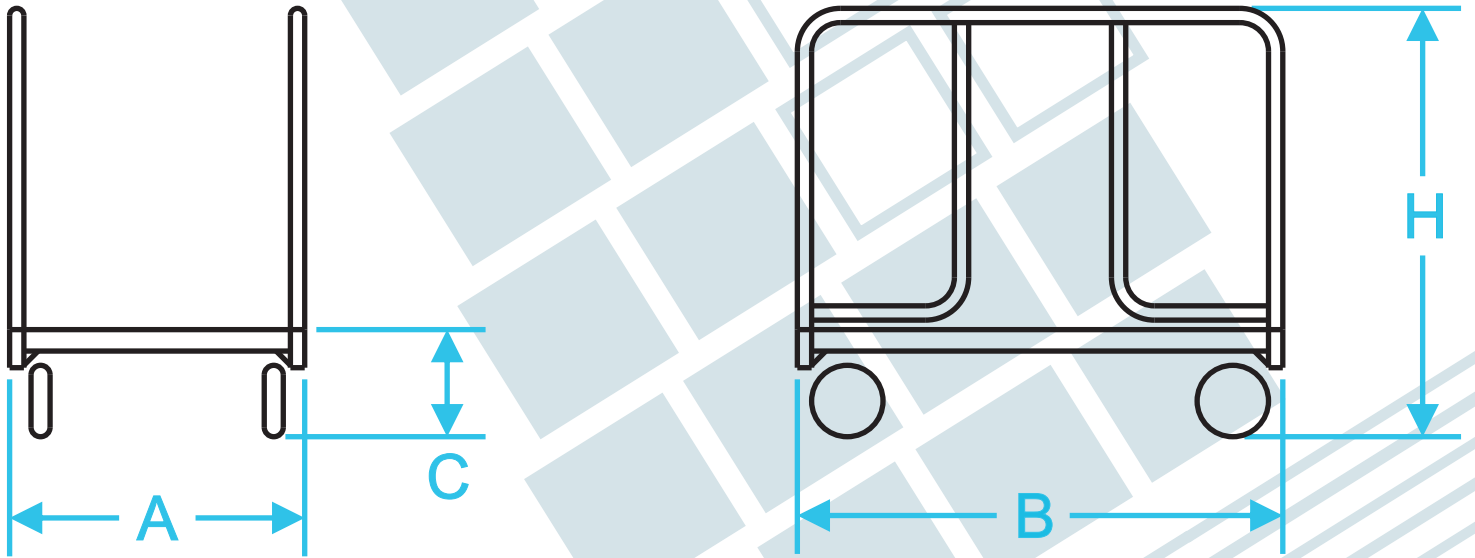


166/4

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/4/500	500	800	200	900	920	Kg 200
166/4/600	600	1000	225	900	920	Kg 300
166/4/600PN	600	1000	355	1030	1050	Kg 300
166/4/700	700	1200	225	900	920	Kg 300
166/4/700PN	700	1200	355	1030	1050	Kg 300
166/4/800	800	1400	285	900	1005	Kg 500
166/4/800PN	800	1400	355	970	1075	Kg 500

SCHEDA TECNICA N. 05

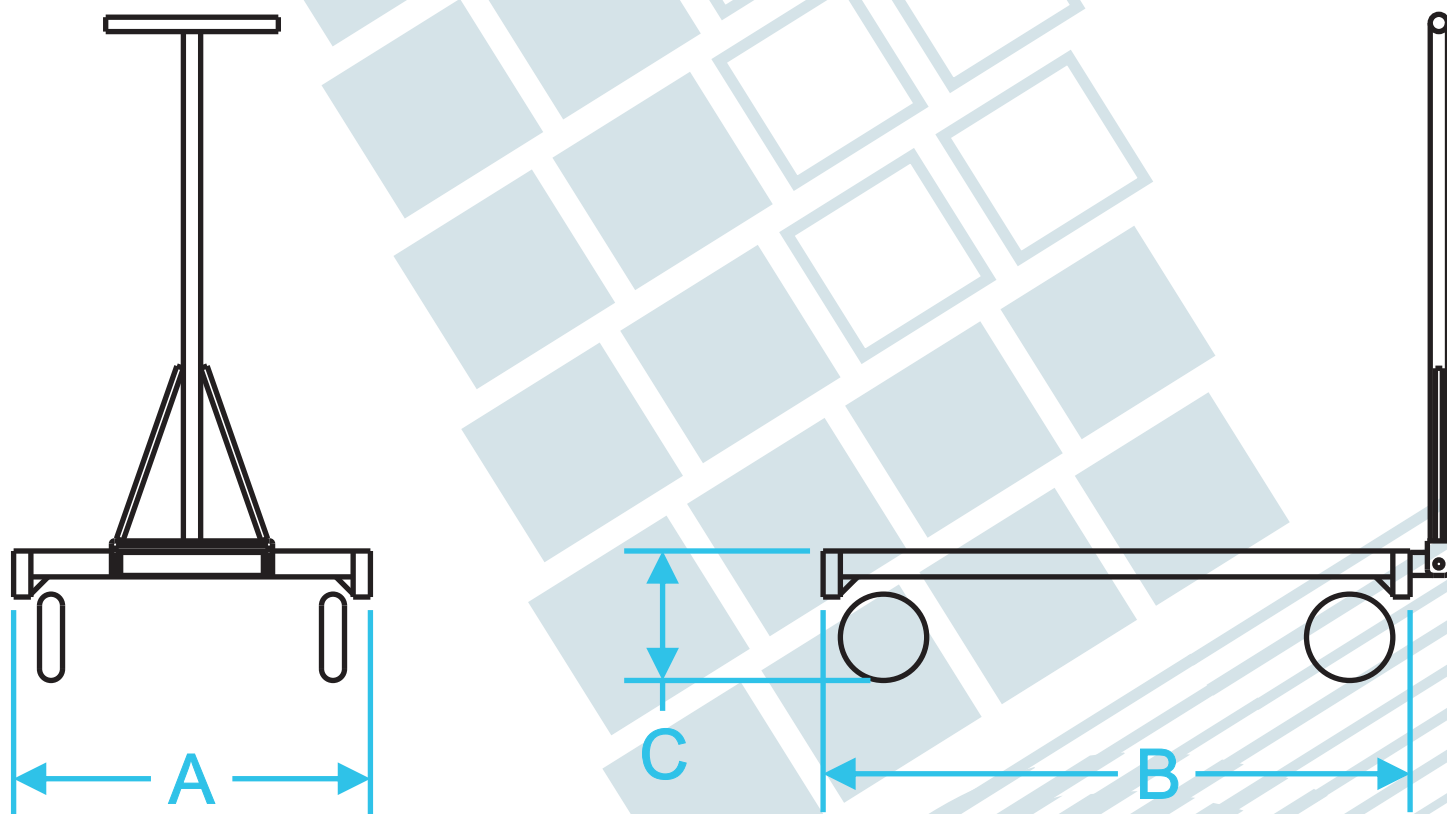
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/5

SCHEDA TECNICA N. 06

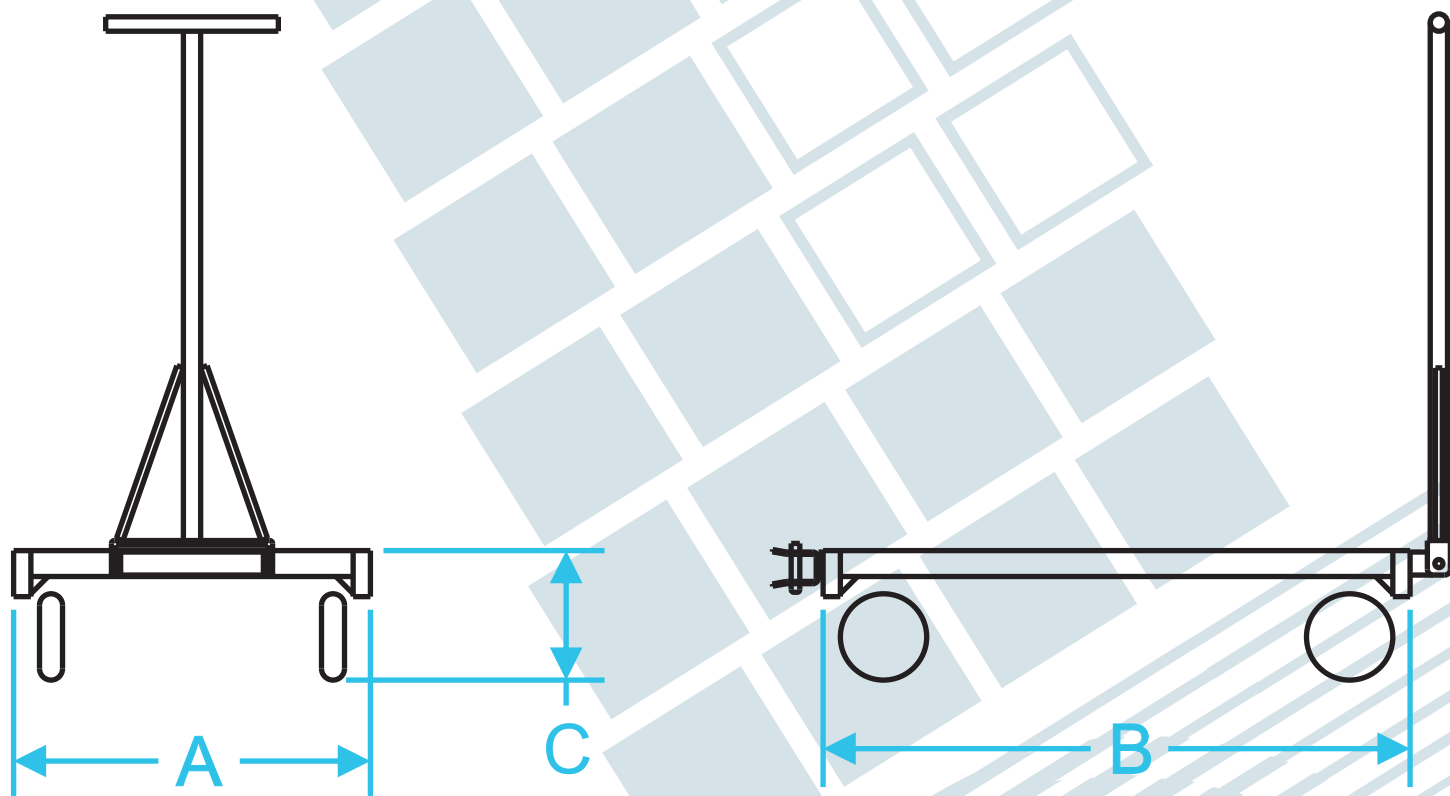
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/6

SCHEDA TECNICA N. 07

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/7



166/5

Mod. 166/5

Carrello con pianale in lamiera
n.2 sponde lunghe
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 05

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/5/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/5/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/5/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/5/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/5/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/5/800	800	1400	285	920	//	Kg 500
166/5/800PN	800	1400	355	990	//	Kg 500

Mod. 166/6

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino manuale
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 06

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/6/500	500	800	200	//	//	Kg 200
166/6/600	600	1000	225	//	//	Kg 300
166/6/600PN	600	1000	355	//	//	Kg 300
166/6/700	700	1200	225	//	//	Kg 300
166/6/700PN	700	1200	355	//	//	Kg 300
166/6/800	800	1400	285	//	//	Kg 500
166/6/800PN	800	1400	355	//	//	Kg 500



166/6



166/7

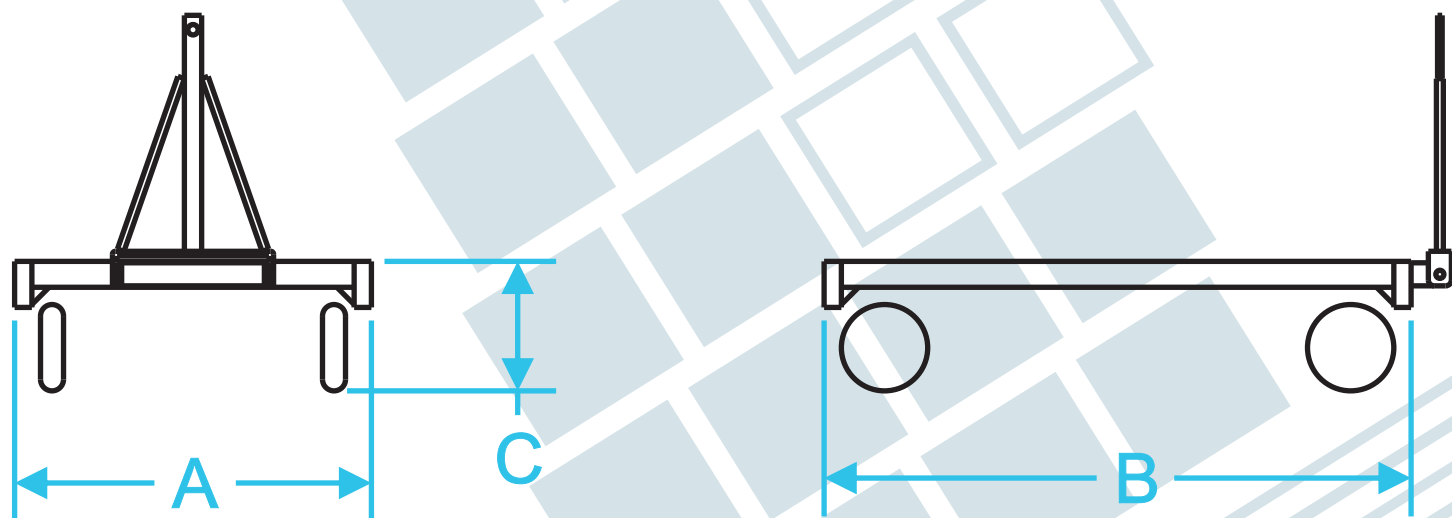
Mod. 166/7

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino manuale
n.1 campana di traino
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 07

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/7/500	500	800	200	//	//	Kg 200
166/7/600	600	1000	225	//	//	Kg 300
166/7/600PN	600	1000	355	//	//	Kg 300
166/7/700	700	1200	225	//	//	Kg 300
166/7/700PN	700	1200	355	//	//	Kg 300
166/7/800	800	1400	285	//	//	Kg 500
166/7/800PN	800	1400	355	//	//	Kg 500

SCHEDA TECNICA N. 08

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO

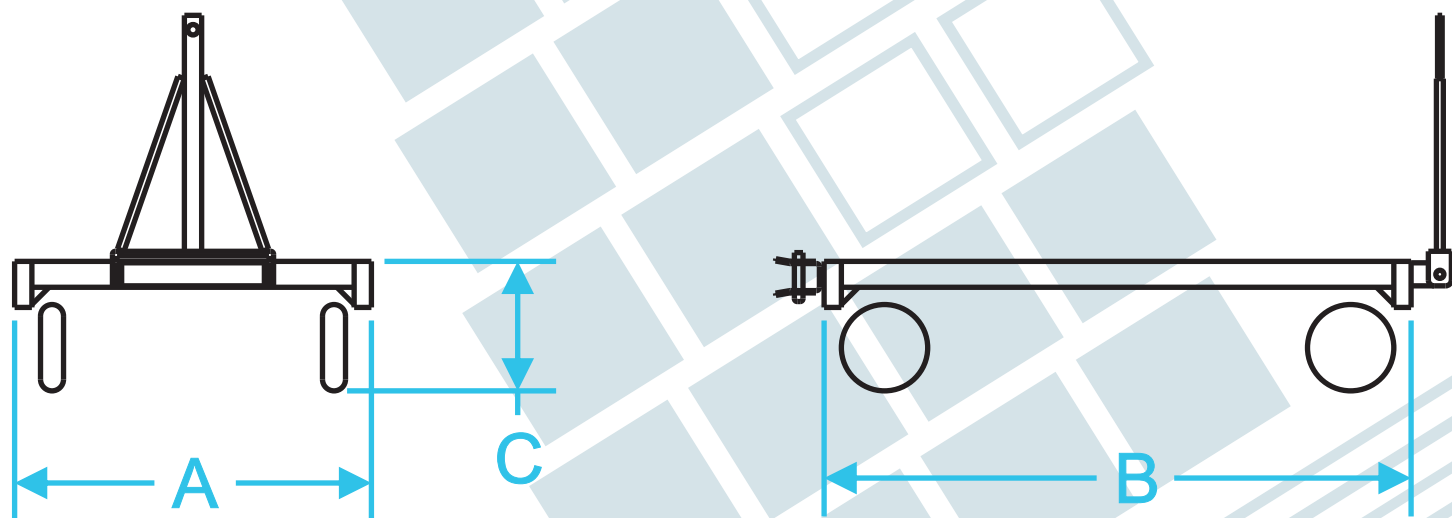


- RIFERIMENTI -

- mod. 166/8

SCHEDA TECNICA N. 09

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO

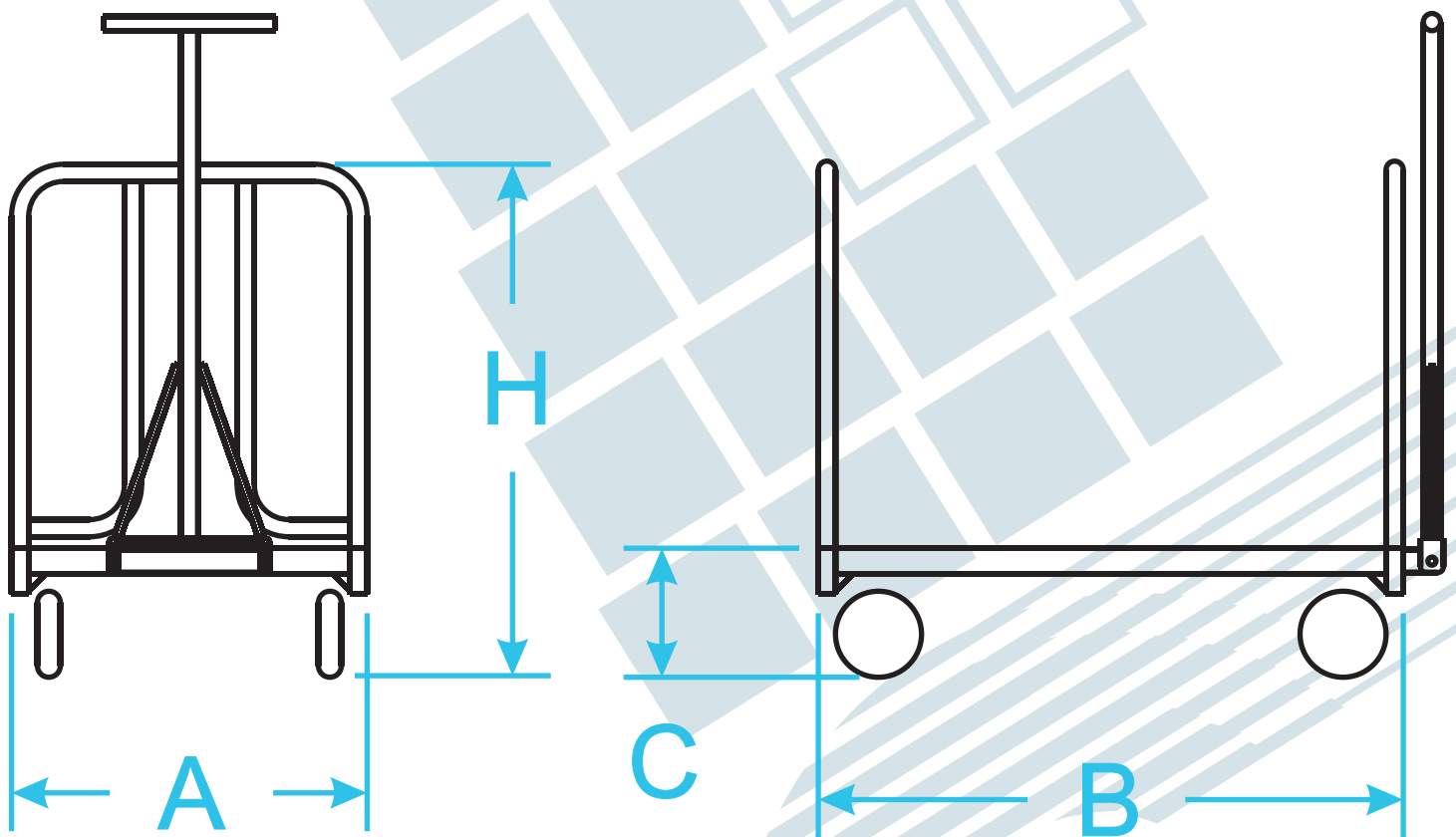


- RIFERIMENTI -

- mod. 166/9

SCHEDA TECNICA N. 10

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/10

166/8



Mod. 166/8

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino forato
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 08

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/8/500	500	800	200	//	//	Kg 200
166/8/600	600	1000	225	//	//	Kg 300
166/8/600PN	600	1000	355	//	//	Kg 300
166/8/700	700	1200	225	//	//	Kg 300
166/8/700PN	700	1200	355	//	//	Kg 300
166/8/800	800	1400	285	//	//	Kg 500
166/8/800PN	800	1400	355	//	//	Kg 500

Mod. 166/9

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino forato
n.1 campana di traino
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 09

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/9/500	500	800	200	//	//	Kg 200
166/9/600	600	1000	225	//	//	Kg 300
166/9/600PN	600	1000	355	//	//	Kg 300
166/9/700	700	1200	225	//	//	Kg 300
166/9/700PN	700	1200	355	//	//	Kg 300
166/9/800	800	1400	285	//	//	Kg 500
166/9/800PN	800	1400	355	//	//	Kg 500

166/9



Mod. 166/10

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino manuale
n.2 sponde corte diritte
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 10

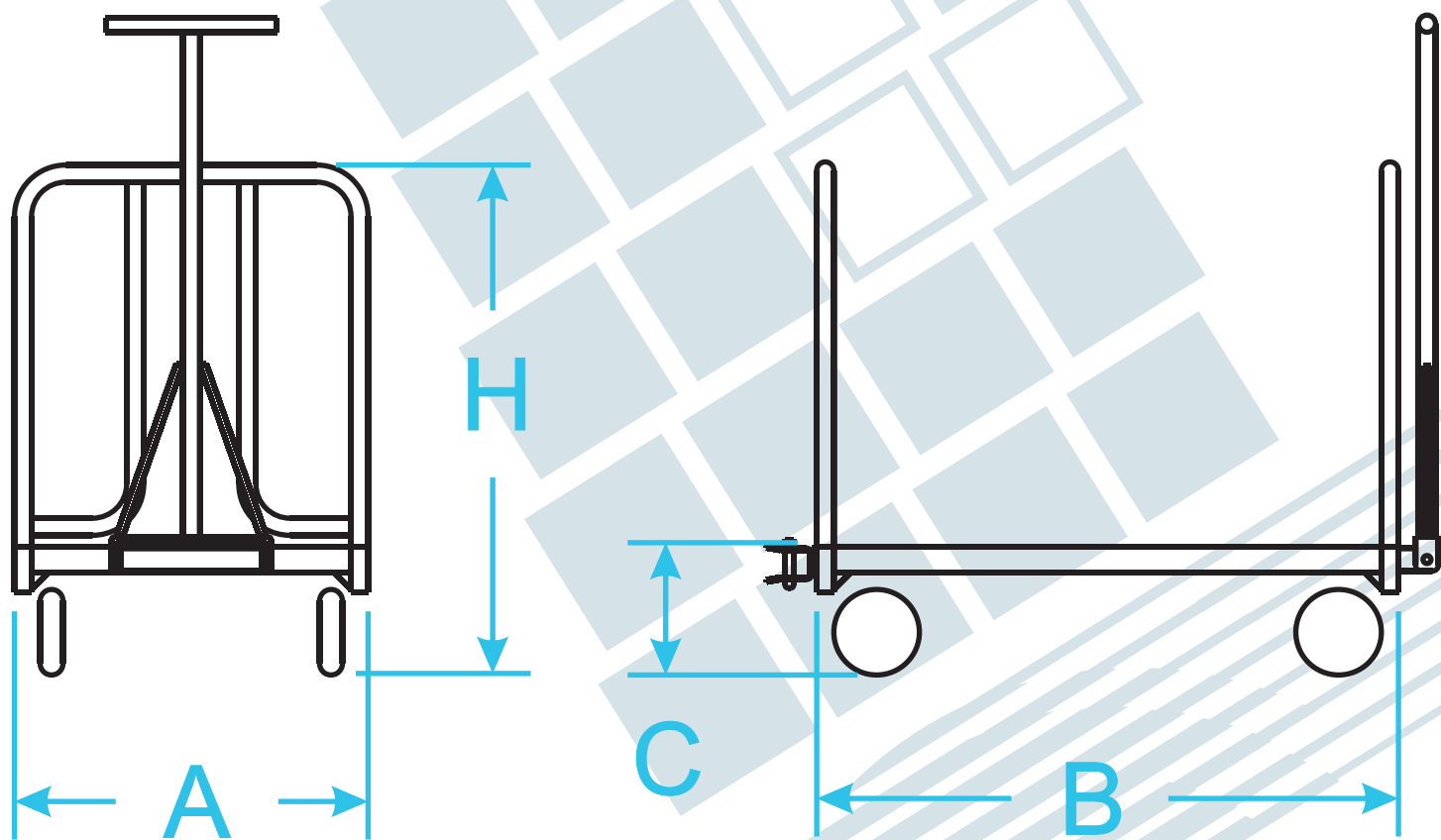
mod.	A	B	C	H	I	portata
166/10/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/10/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/10/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/10/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/10/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/10/800	800	1400	285	1005	//	Kg 500
166/10/800PN	800	1400	355	1075	//	Kg 500

166/10



SCHEDA TECNICA N. 11

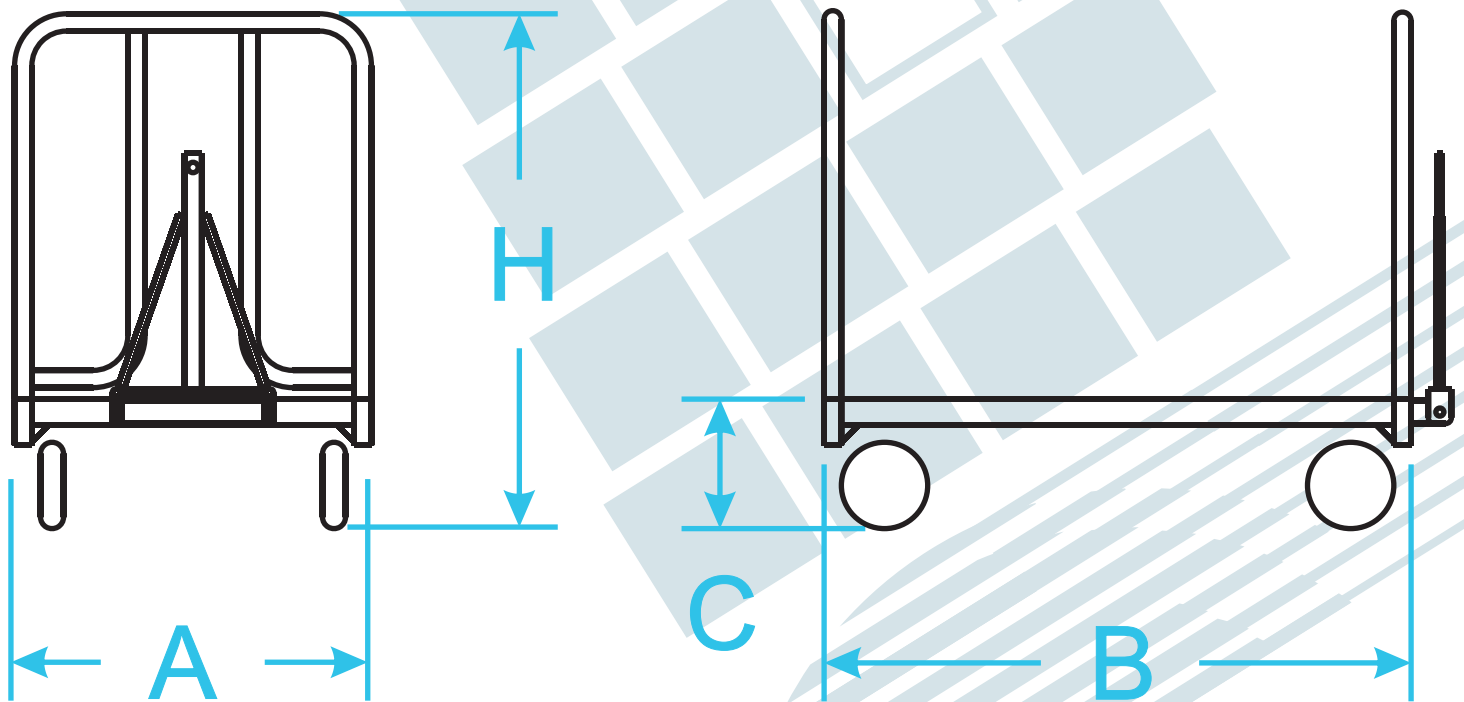
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/11

SCHEDA TECNICA N. 12

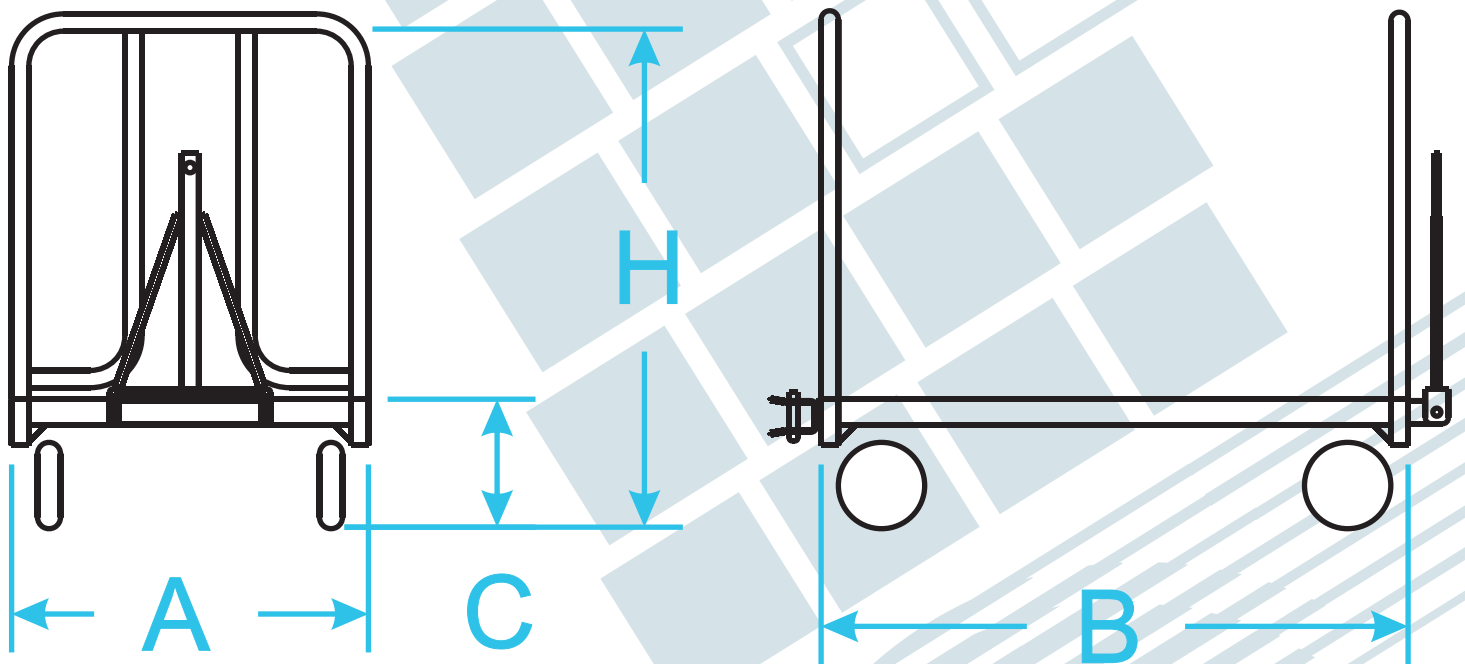
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/12

SCHEDA TECNICA N. 13

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/13



166/11

Mod. 166/11

Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino manuale
 n.2 sponde corte diritte
 n.1 campana di traino
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 11

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/11/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/11/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/11/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/11/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/11/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/11/800	800	1400	285	1005	//	Kg 500
166/11/800PN	800	1400	355	1075	//	Kg 500

Mod. 166/12

Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino forato
 n.2 sponde corte diritte
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 12

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/12/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/12/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/12/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/12/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/12/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/12/800	800	1400	285	1005	//	Kg 500
166/12/800PN	800	1400	355	1075	//	Kg 500

166/12



Mod. 166/13

Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino forato
 n.2 sponde corte diritte
 n.1 campana di traino
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 13

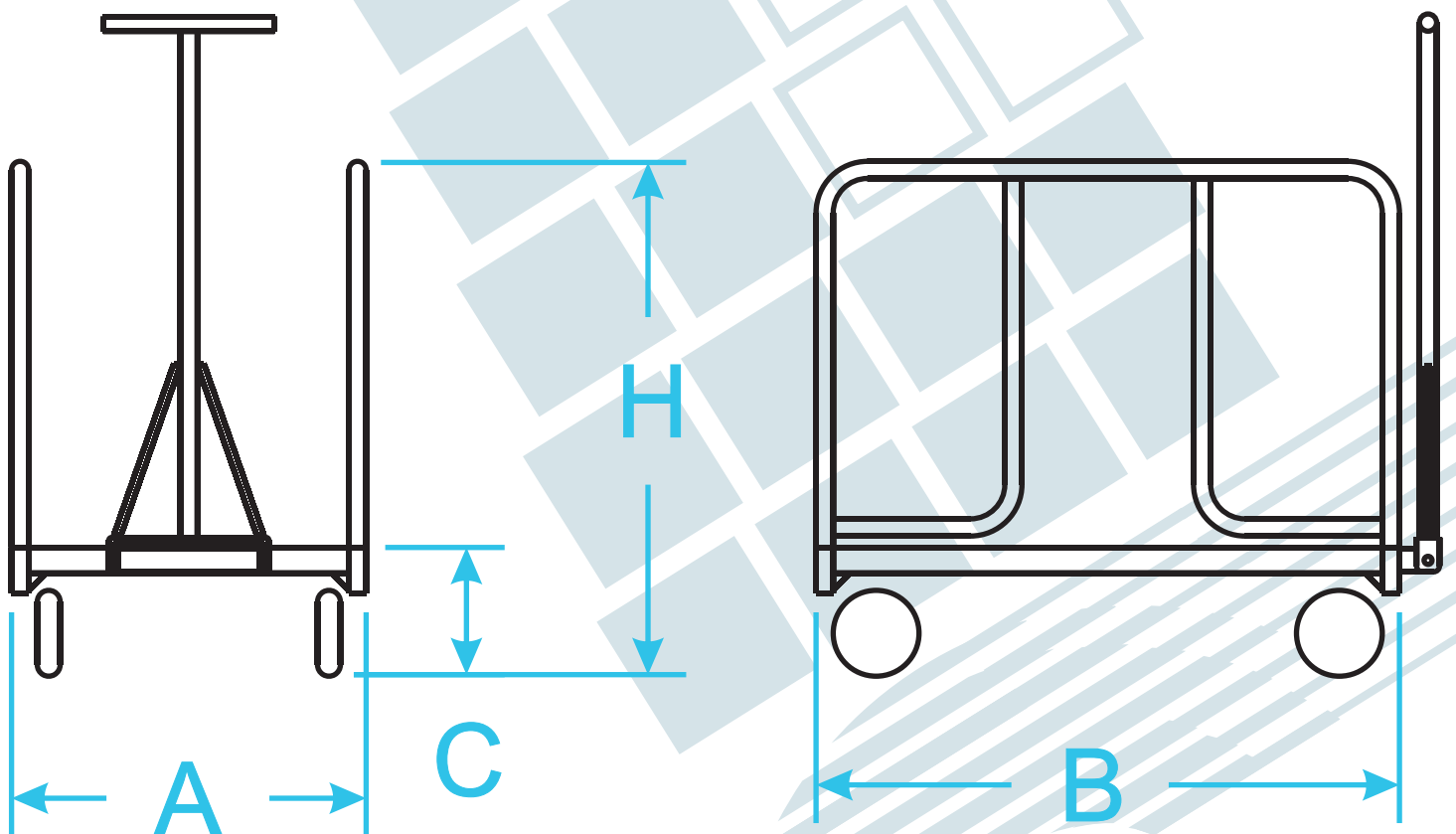
mod.	A	B	C	H	I	portata
166/13/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/13/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/13/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/13/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/13/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/13/800	800	1400	285	1005	//	Kg 500
166/13/800PN	800	1400	355	1075	//	Kg 500



166/13

SCHEDA TECNICA N. 14

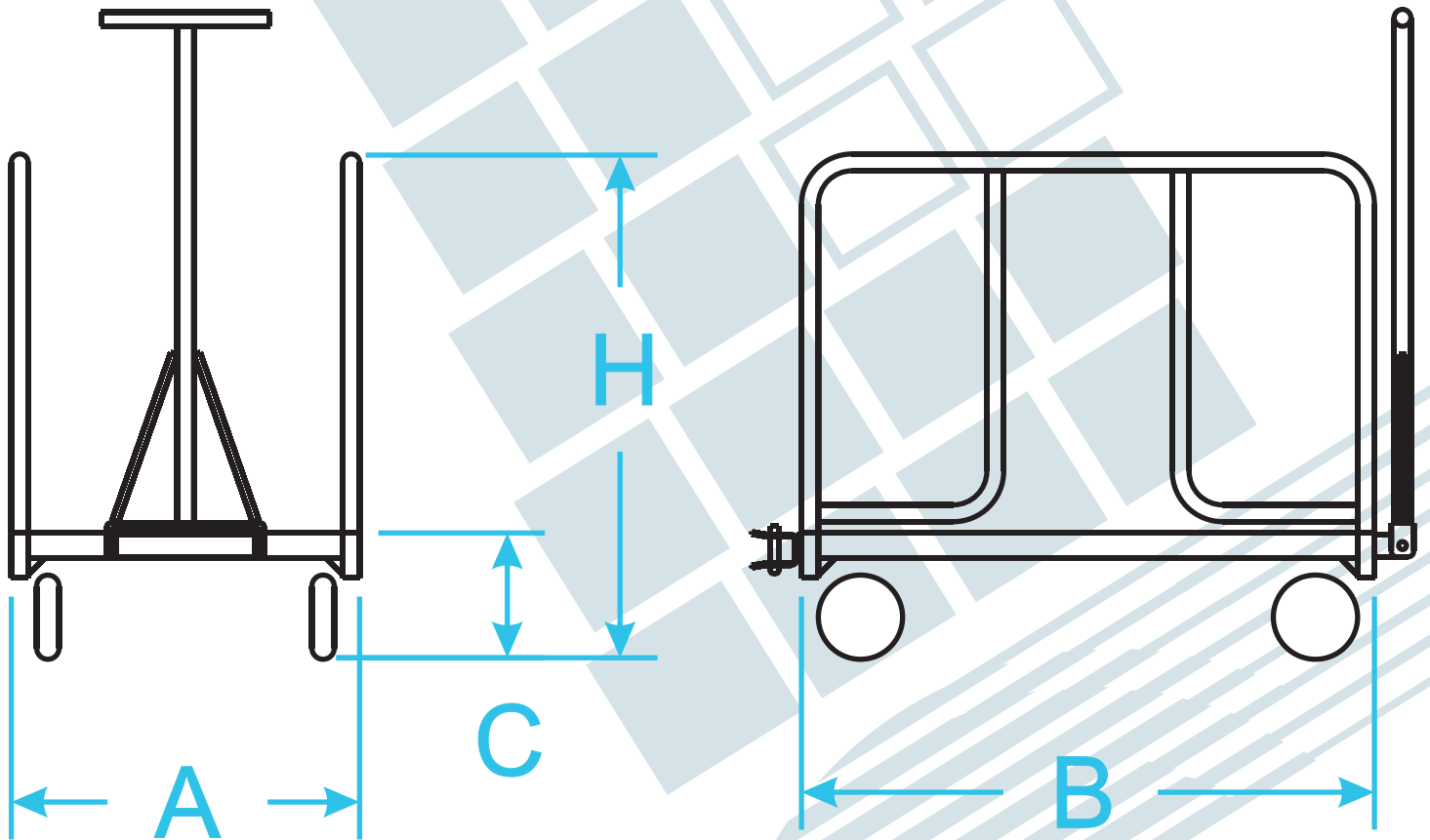
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/14

SCHEDA TECNICA N. 15

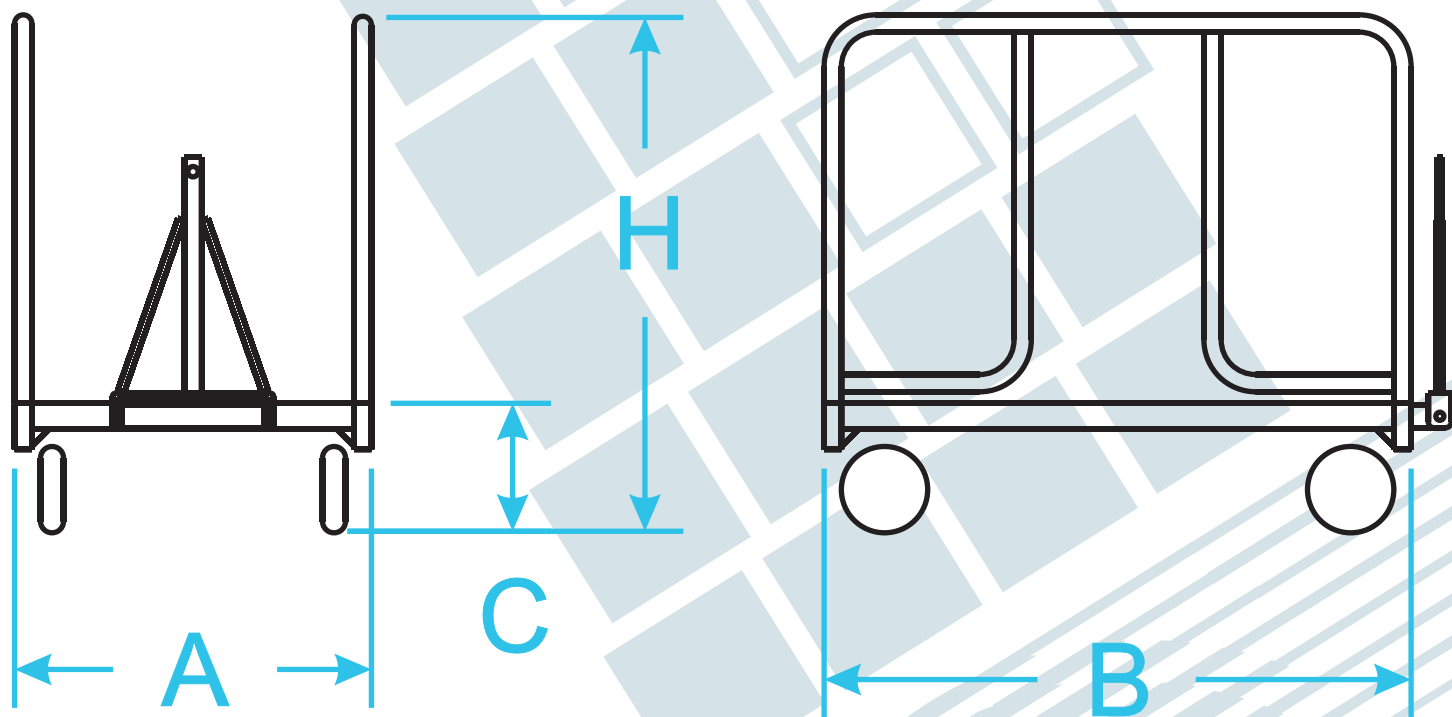
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/15

SCHEDA TECNICA N. 16

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -

- mod. 166/16

Mod. 166/14

Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino manuale
 n.2 sponde lunghe
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 14



mod.	A	B	C	H	I	portata
166/14/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/14/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/14/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/14/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/14/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/14/800	800	1400	285	920	//	Kg 500
166/14/800PN	800	1400	355	990	//	Kg 500

Mod. 166/15

Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino manuale
 n.2 sponde lunghe diritte
 n.1 campana di traino
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 15

mod.	A	B	C	H	I	portata
166/15/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/15/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/15/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/15/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/15/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/15/800	800	1400	285	920	//	Kg 500
166/15/800PN	800	1400	355	970	//	Kg 500

166/15



Mod. 166/16

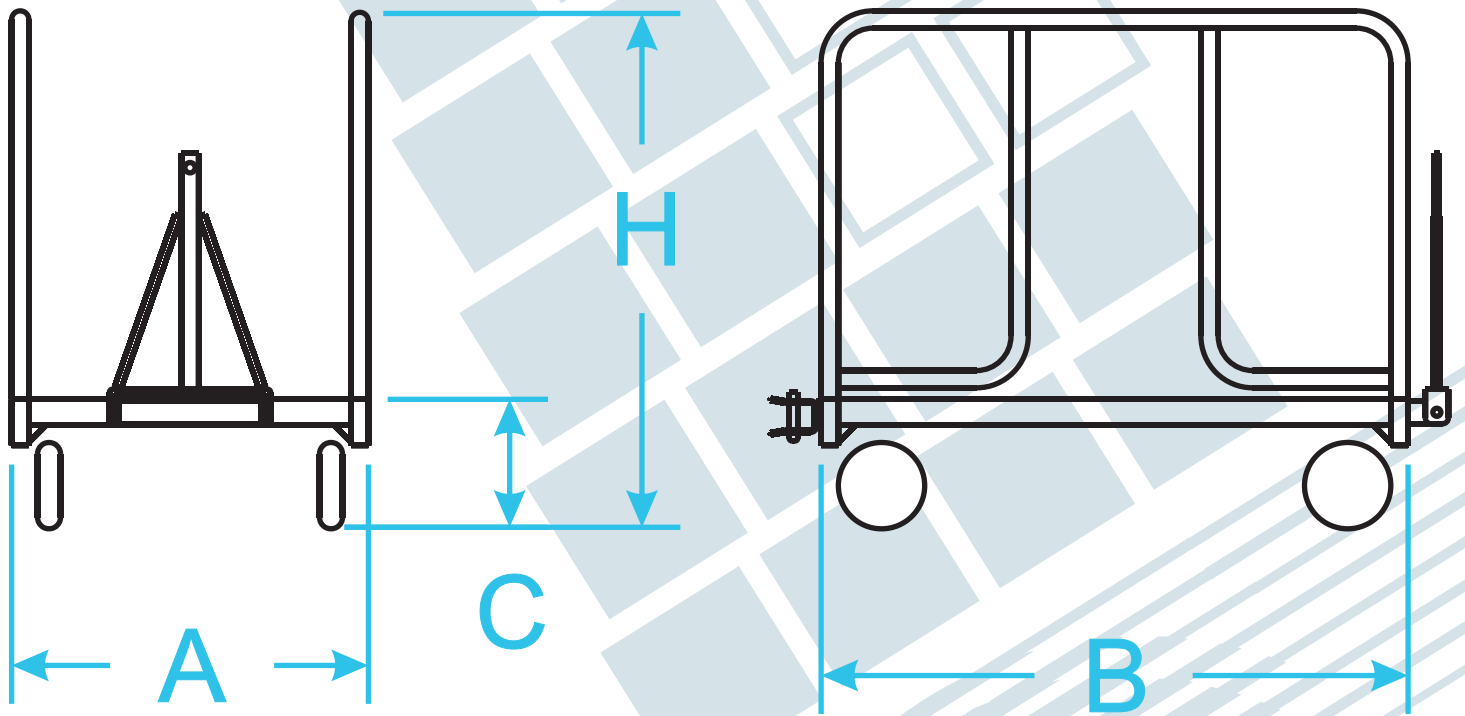
Carrello con pianale in lamiera
 n.1 timone di traino forato
 n.2 sponde corte lunghe
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli
SCHEDA TECNICA N. 16



mod.	A	B	C	H	I	portata
166/16/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/16/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/16/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/16/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/16/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/16/800	800	1400	285	920	//	Kg 500
166/16/800PN	800	1400	355	970	//	Kg 500

SCHEDA TECNICA N. 17

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 166/17

CARRELLI A PIANALE 1 O 2 SPONDE

Mod. 166/17

Carrello con pianale in lamiera
n.1 timone di traino forato
n.2 sponde lunghe
n.1 campana di traino
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 17



mod.	A	B	C	H	I	portata
166/17/500	500	800	200	920	//	Kg 200
166/17/600	600	1000	225	920	//	Kg 300
166/17/600PN	600	1000	355	1050	//	Kg 300
166/17/700	700	1200	225	920	//	Kg 300
166/17/700PN	700	1200	355	1050	//	Kg 300
166/17/800	800	1400	285	920	//	Kg 500
166/17/800PN	800	1400	355	990	//	Kg 500