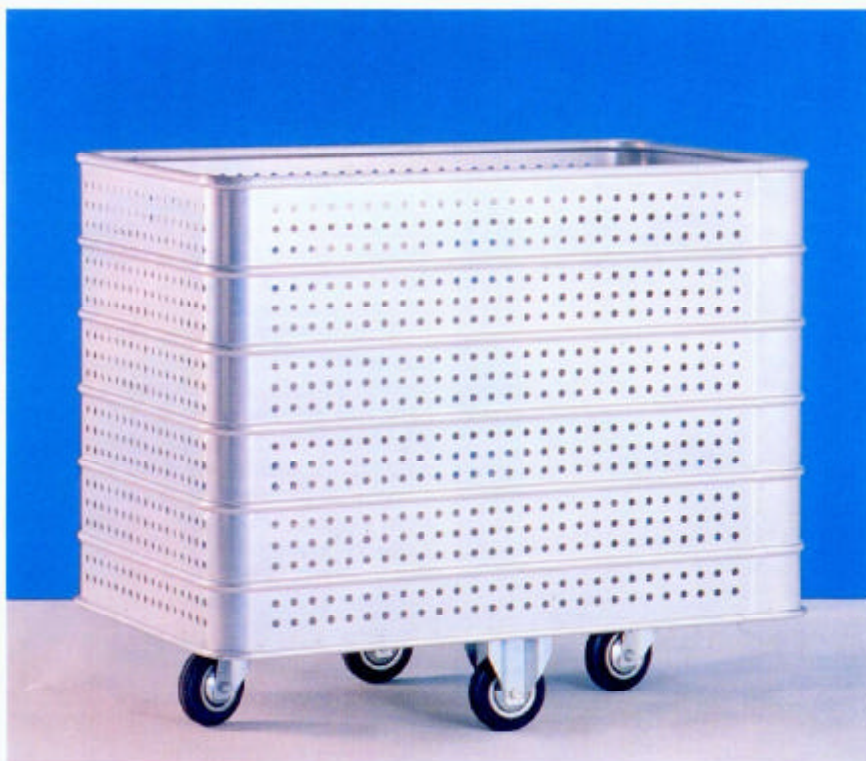


# CARRELLI 201



## MODELLO 201

Realizzati con lamiera di lega leggera ossidata anodicamente a carrello finito. Bordo superiore a ricciolo, ricavato dalla lamiera e rinforzato internamente con profilato in lega leggera. Nervature di rinforzo orizzontale ogni 120 mm. circa. Chassy di base realizzato in profilati di lega leggera.

Possibilità di avere pareti e fondo forati diam. 12 mm interasse 30x30 mm.

Ruote in gomma piena 2 fisse e 2 girevoli disoste in posizione A, B, C o D.

Possibilità di applicare accessori quali paraurto in PVC antiraccia superiore ed inferiore.

Codice:

**TSA201** Paraurto superiore

**LSA201** Paraurto inferiore

Esempio: LSA201N/50

Codice	Ruote
<b>201N/10 non forato</b>	} 140
<b>201F/10 forato</b>	
Dimens. interne 1300x700x670h	}
Dimens. esterne 1330x730x870h	
<b>201N/20 non forato</b>	} 125
<b>201F/20 forato</b>	
Dimens. interne 1130x635x670h	}
Dimens. esterne 1160x665x850h	
<b>201N/30 non forato</b>	} 125
<b>201F/30 forato</b>	
Dimens. interne 1000x600x670h	}
Dimens. esterne 1030x630x850h	
<b>201N/40 non forato</b>	} 100
<b>201F/40 forato</b>	
Dimens. interne 1020x500x620h	}
Dimens. esterne 1050x530x775h	
<b>201N/50 non forato</b>	} 100
<b>201F/50 forato</b>	
Dimens. interne 810x460x500h	}
Dimens. esterne 840x490x650h	

La disposizione standard delle ruote è prevista di tipo A; unica eccezione è fatta per il MOD. 201/50 che, essendo molto piccolo, ha una disposizione di ruote di tipo D.