

# CAP COMBI CL

*Full Design Ahead*





## THE MOST ADVANCED TECHNOLOGY

From Cappellotto expertise rises the most exclusive amongst the combined equipments. Its unique and innovative design add to the customary efficiency and durability characterizing our equipments a special care for the aesthetics and highest grade harmony.

## DIE MODERNSTE TECHNOLOGIE

*Die Erfahrung von Cappellotto ermöglichte die Erschaffung einer der exklusivsten Linien der Kombi-Fahrzeuge. Eine unverwechselbare und innovative Linie, die die bewährte und typische Effizienz und Robustheit unserer Geräte durch eine hochwertige Ästhetik und Harmonie ergänzt.*

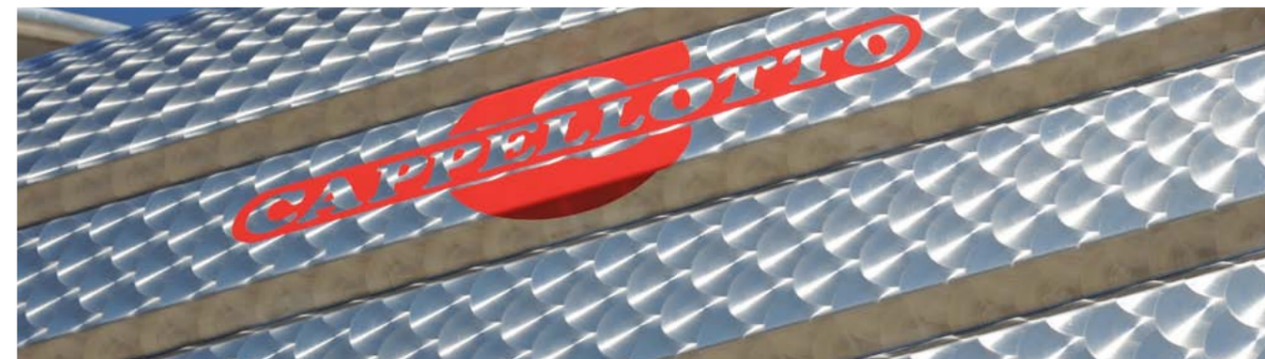


Piazza Unità d'Italia, Trieste - Italy  
Piazza Unità d'Italia, Triest - Italien

## CAP COMBI CL

Neat marbling finish, cold-rolled with special machine tools so as to achieve a unique aesthetic, without heating the sheet.

*Sauberer Kalt-Kreisschliff mit Spezialwerkzeugen, um eine einzigartige ästhetisch ansprechende Charakteristik zu erreichen, ohne das Blech zu erhitzen.*



The new folding system of the water tank sheeting guarantees a higher sturdiness. Thanks to the special V-shaped folds the water tanks capacity has been increased.

*Das neuartige Falzsystem der Beplankung des Wassertanks garantiert höhere Robustheit. Dank der speziellen "V"-Falze wurde das Fassungsvermögen der Wasserbehälter erhöht.*



Pumps group protection in tune with the cabin and designed for maximum comfort during maintenance.

*Das Gehäuse der Pumpengruppe schmiegt sich harmonisch an die Kabine an und wurde in Hinblick auf eine vereinfachte Wartung konzipiert.*



## A BALANCE OF IMPECCABLE LINES

The fruit of a design focused on the demands of a field extremely hard to please, CAP Combi CL distinguishes itself at a glance for its extraordinary elegance, thanks also to the choice of stainless steel free of corrugated sheet, for a fluid perfect aesthetic outline.

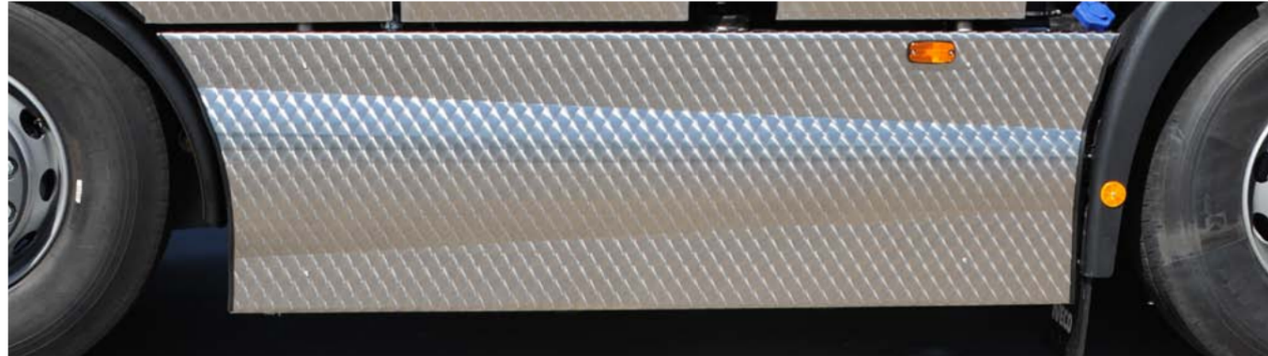
## DIE PERFEKTE HARMONIE DER LINIEN

*Als Ergebnis eines Designs, das den Anforderungen eines extrem anspruchsvollen Sektors gerecht wird, unterscheidet sich der CAP Combi CL sofort durch seine außergewöhnliche Eleganz, auch dank der Wahl des profillosen Edelstahls, um flüssige und perfekte ästhetische Linien zu erhalten.*



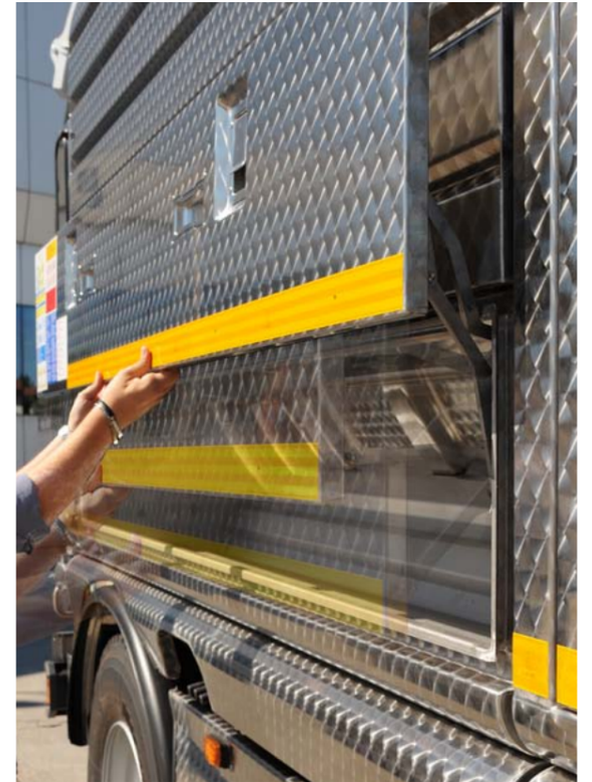
Connection profiles custom-made for better aerodynamics, less dirt build-up and easier access to the controls.

*Anschlussprofile, die auf Maß für eine bessere Aerodynamik, verringerte Schmutzansammlung und einfacheren Zugang zu den Bedienelementen entwickelt wurden.*



Side protections in stainless steel with streamline edge and a higher safety.

*Unterfahrschutz aus Edelstahl mit aerodynamischem Profil und verbesserter Sicherheit.*



Hose storing watertight boxes with assisted gull-wing opening.

*Wasserdichte Rohrträgerkasten mit Öffnungshilfe von unten nach oben.*

## A BEAUTY OF NATURE

Our mission aimed at realizing with the utmost care even the smallest detail further enhances a beauty free of compromises: as an example, the boxes reinforcements are embedded and concealed by the boarding with marbling finish thanks to special machine tools that do not overheat the sheets and keep upright the surface.

## NATÜRLICHE SCHÖNHEIT

*Unsere Philosophie ist es, jedes auch noch so kleinste Detail mit der größtmöglichen Sorgfalt zu realisieren, um die Schönheit hervorzuheben, ohne Kompromisse einzugehen: die Verstärkungen der Kästen sind zum Beispiel vollkommen versteckt in den bearbeiteten Paneelen eingelassen. Der besondere Kreisschliff war nur durch Spezialwerkzeuge möglich, die das Blech nicht überhitzen und die Oberfläche nicht angreifen.*





Piazza Maggiore, Bologna - Italy  
Piazza Maggiore, Bologna - Italien

Streamline edged rear boarding for casing the opening and closing mechanisms for higher safety during the work sessions.

*Hintere Paneele mit aerodynamischer Linie, um die Öffnungs- und Schließvorrichtungen des Bodens abzudecken und eine höhere Sicherheit bei der Arbeit zu garantieren.*



Control panel located within the rear boarding, in tune with the new design round lines.

*Bedienungskasten innerhalb der hinteren Paneele, das mit den abgerundeten Linien des neuen Designs harmoniert.*

### capcombi 800 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 8.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 3,00
- Water capacity: 2.000 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 8.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 3,00*
- *Fassungsvermögen Wasser: 2.000 Liter*



### capcombi 1500 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 15.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 6,60
- Water capacity: 3.200 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 15.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 6,60*
- *Fassungsvermögen Wasser: 3.200 Liter*



### capcombi 1200 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 12.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 4,40
- Water capacity: 2.500 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 12.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 4,40*
- *Fassungsvermögen Wasser: 2.500 Liter*



### capcombi 1800 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 18.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 7,10
- Water capacity: 3.300 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 18.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 7,10*
- *Fassungsvermögen Wasser: 3.300 Liter*



### capcombi 2600 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 26.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 10,30
- Water capacity: 3.300 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 26.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 10,30*
- *Fassungsvermögen Wasser: 3.300 Liter*



### capcombi 3200 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 32.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 14,00
- Water capacity: 5.100 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 32.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 14,00*
- *Fassungsvermögen Wasser: 5.100 Liter*



### capcombi 2600 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 26.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 10,00 ÷ 11,70
- Water capacity: 5.200 ÷ 4.800 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 26.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 10,00 ÷ 11,70*
- *Fassungsvermögen Wasser: 5.200 ÷ 4.800 Liter*



### capcombi 3200 CL

- Gross Vehicle weight: Kg 32.000
- Sludge capacity: m<sup>3</sup> 14,50
- Water capacity: 5.300 litres
  
- *Gesamtleergewicht: Kg 32.000*
- *Fassungsvermögen Schlamm: m<sup>3</sup> 14,50*
- *Fassungsvermögen Wasser: 5.300 Liter*





Marco Polo Airport, Venice - Italy  
Flughafen Marco Polo, Venedig - Italien

**CAP COMBI CL**



CAPPELLOTTO Spa  
Via Vizza, 8 · 31018 Gaiarine (Treviso) · Italy  
Tel +39 0434 757575 · Fax +39 0434 758555  
[www.cappelotto.com](http://www.cappelotto.com) · [info@cappelotto.com](mailto:info@cappelotto.com)